



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



Fig. 4

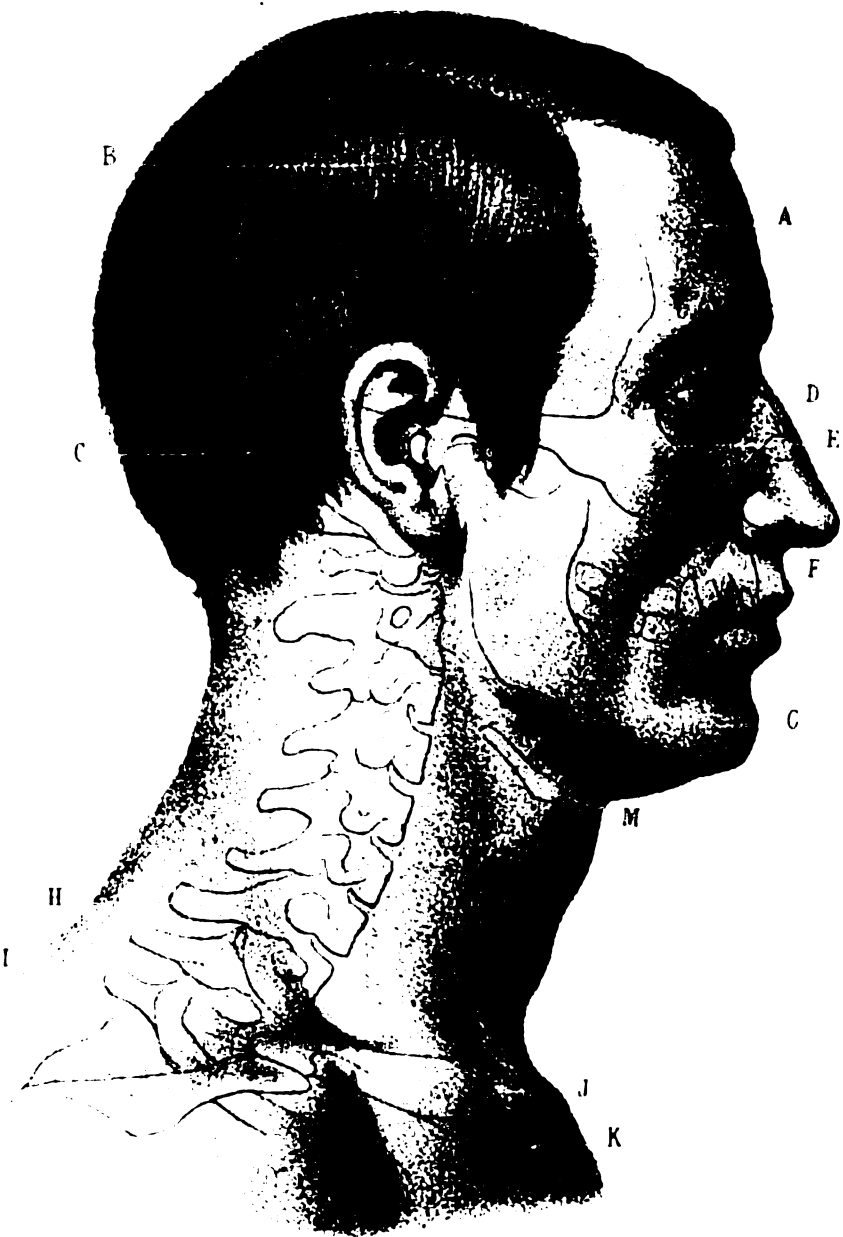


Fig 3

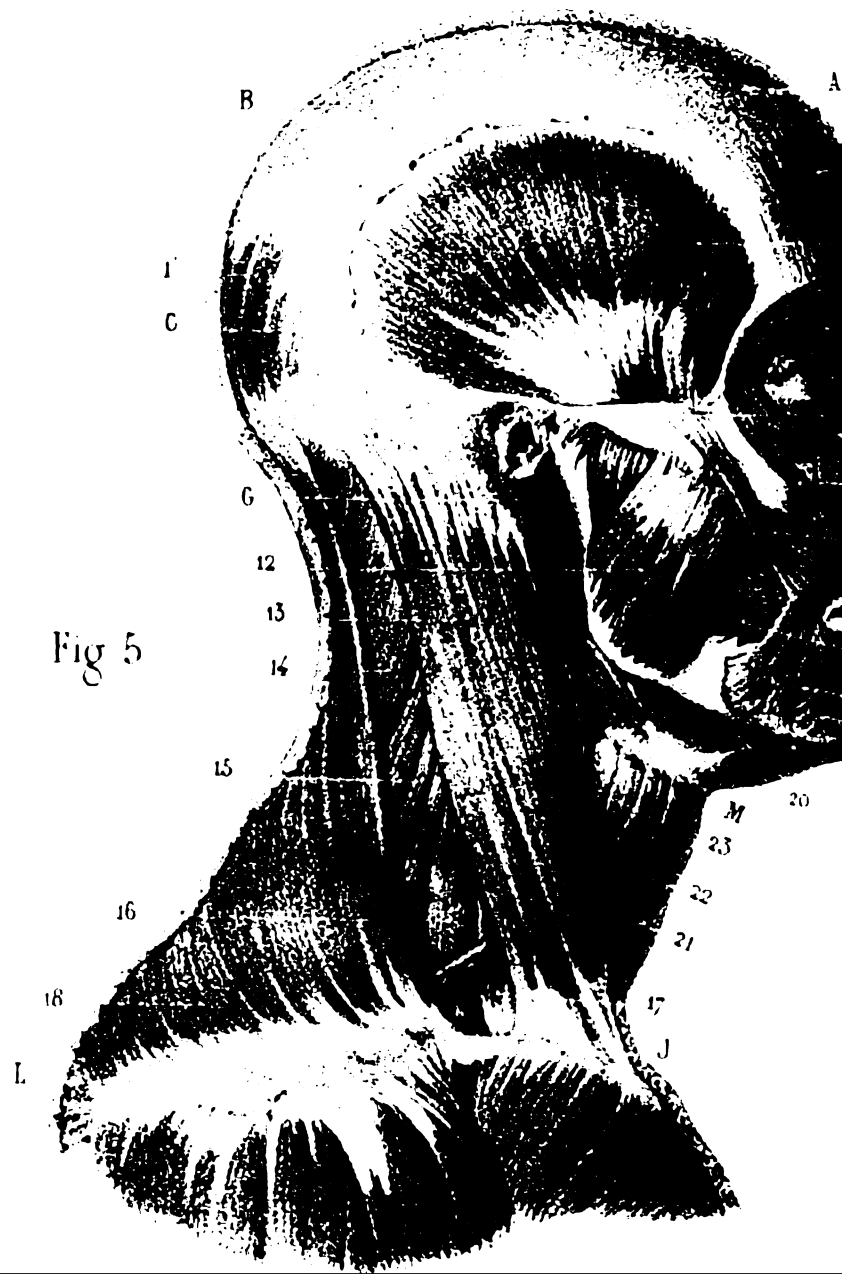


Fig 5

*Atlas de l'anatomie des formes du corps
humain à l'usage des peintres et des ...*

Julien Fau



ATLAS
DE
L'ANATOMIE DES FORMES
DU CORPS HUMAIN

Paris. — Imprimerie de E. MARTINET, rue Mignon, 2.

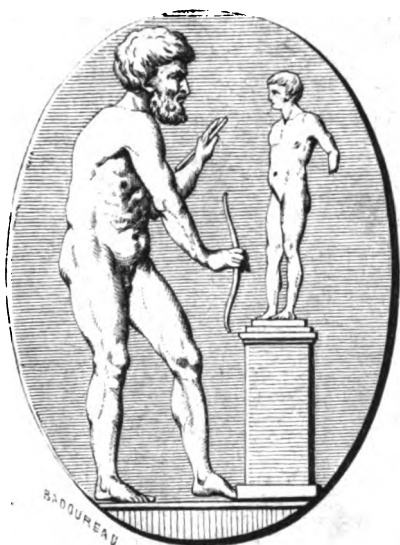
R. 11.159

JE
611 — 01
FAU

ATLAS
DE
L'ANATOMIE DES FORMES
DU CORPS HUMAIN

A L'USAGE
DES PEINTRES ET DES SCULPTEURS

PAR
LE DOCTEUR J. FAU



DEUXIÈME ÉDITION
RETOUCHÉE ET AUGMENTÉE



PARIS

MÉQUIGNON-MARVIS
88, BOULEVARD SAINT-GERMAIN

GERMER BAILLIÈRE
RUE DE L'ÉCOLE-DE-MÉDECINE, 17

1866

PLANCHE III.

FIGURE 1.

1. Frontal.
2. Pariétal.
3. Temporal.
4. Occipital.
5. Os de la pommette.
6. Os du nez.
7. Maxillaire supérieur.
8. Maxillaire inférieur.
9. Première vertèbre cervicale.
10. Septième vertèbre cervicale.
11. Os iliaque
12. Sacrum.
13. Coccyx.
14. Clavicule.
15. Sternum.
16. Omoplate.
17. Première côte.

18. Dernière côte.
19. Humérus.
20. Cubitus.
21. Radius.
22. Carpe.
23. Métacarpe.
24. Phalanges.
25. Fémur.
26. Rotule.
27. Tibia.
28. Péroné.
29. Tarse.
30. Métatarse.
31. Phalanges.

FIGURE 2.

Corps vu de profil.

PLANCHES IV, V ET VI.

Les planches 4, 5 et 6 représentent l'ensemble des formes des parties antérieure, postérieure et latérale du corps de la femme et de l'enfant; les indications des planches précédentes s'appliquent aux petits squelettes.

Fig 1.



Fig 2



Fig 4



Fig 1 bis.



Fig 2 bis.



Fig 4 bis.



Fig 3



Fig 3 bis.



PLANCHE VII.

FIGURE 1.

Tête d'Européen. Angle facial de 80 à 90°.

FIGURE 1 bis.

Tête d'Européen, de profil. A, B, C, D. Angle facial de Camper.

FIGURE 2.

Tête de Chinois. Angle facial de 70 à 80°.

FIGURE 2 bis.

Tête de Chinois, de profil.

FIGURE 3.

Tête de nègre de Guinée. Angle facial de 60 à 75°.

FIGURE 3 bis.

Tête de nègre de Guinée, de profil.

FIGURE 4.

Tête de Caraïbe. Angle facial de 60 à 70°.

FIGURE 4 bis.

Tête de Caraïbe, de profil.

PLANCHE VIII.

FIGURE 1.

- A. Portion inférieure de l'occipital.
- B. Atlas.
- C. Axis.
- D. Troisième vertèbre cervicale.
- E. Quatrième vertèbre cervicale.
- a. Surfaces articulaires de l'occipital.
- b. Facettes supérieures de la première vertèbre.
- c. Facettes inférieures.
- d, d, d, d. Apophyses transverses.
- e. Apophyse odontoïde.
- f. Facettes supérieures de la deuxième vertèbre.
- g, g. Apophyses articulaires des vertèbres.
- h, h, h. Corps des vertèbres.
- i, i. Surfaces articulaires des corps.

FIGURE 1 bis.

- 1. 1. Ligament cervical antérieur.
- 2. Ligament occipito-atloïdien antérieur.
- 3. Capsule fibreuse atloïdo-axoïdienne.
- 4. Capsules des apophyses articulaires des 2^e, 3^e, 4^e et 5^e vertèbres.
- 5. Tendons coupés des muscles longs du cou.

FIGURE 2.

- a, a, a, a. Corps des 7^e, 8^e, 9^e et 10^e vertèbres dorsales.
- b, b, b, b. Facettes costo-vertébrales.
- c, c, c, c. Facettes articulaires supérieures et inférieures.
- d, d, d, d. Apophyses épineuses.
- e, e, e, e. Apophyses transverses.
- f, f, f, f. Tubercules articulaires des côtes.

FIGURE 2 bis.

- 1. 1. Ligament vertébral commun.
- 2, 2, 2. Disques interarticulaires.
- 3. Ligaments costo-vertébraux.
- 4. Ligaments costo-transversaires inférieurs.
- 5. Ligaments interépineux dorsaux.
- 6, 6. Ligament sus-épineux dorsal.

FIGURE 2 ter.

- a. Grand trou vertébral.
- d. Apophyse épineuse.
- d', d'. Lames.

FIGURE 3.

- A. Clavicule.
- B. Omoplate.

c. Humérus.

- a. Facette articulaire sterno-claviculaire.
- b. Facette articulaire acromio-claviculaire.
- c. Apophyse acromion.
- d. Sa facette.
- e. Apophyse coracoïde.
- f. Cavité glénoïde.
- g. Surface articulaire de la tête de l'humérus.
- h. Coulisse bicapitale.

FIGURE 3 bis.

- 1. Faisceau aponévrotique coraco-claviculaire antérieur.
- 2. Ligament coraco-claviculaire antérieur.
- 3. Ligament acromio-coracoïdien.
- 4. Capsule fibreuse scapulo-claviculaire.
- 5. Ligament scapulo-coracoïdien.
- 6. Ligament coraco-huméral.
- 7. Capsule fibreuse scapulo-humérale.
- 8. Tendon du muscle sous-scapulaire.
- 9. Tendon du biceps.
- 10. Tendon de la longue portion du triceps.

FIGURE 4.

- A. Clavicule.
- B. Scapulum.
- C. Humérus.
- a. Apophyse acromion.
- b. Apophyse coracoïde.
- c. Épine de l'omoplate.
- d. Cavité glénoïde.
- e. Surface articulaire de l'humérus.

FIGURE 4 bis.

- 1. Faisceau aponévrotique coraco-claviculaire postérieur.
- 2. Ligament coraco-claviculaire inférieur.
- 3. Capsule scapulo-claviculaire.
- 4. Ligament scapulo-coracoïdien.
- 5. Capsule de l'articulation.
- 6. Attaches des muscles sus-épineux, sous-épineux et petit rond.
- 7. Tendon de la longue portion du triceps.

FIGURE 5.

- A. Humérus.
- B. Cubitus.
- C. Radius.
- D. Os de la main.
- a. Fossette sigmoïde.

- b. Épitrachée.
- c. Épicondyle.
- d. Trochlée.
- e. Condyle.
- f. Apophyse olécrane.
- g. Cavité articulaire du cubitus.
- h. Apophyse sigmoïde.
- i. Facette articulaire supérieure.
- j. Attache du brachial antérieur.
- k. Facette articulaire inférieure.
- l. Apophyse styloïde du cubitus.
- m. Tête du radius et ses deux surfaces articulaires.
- n. Attache du biceps.
- o. Facette articulaire inférieure.
- p. Apophyse styloïde du cubitus.
- q. Scaphoïde.
- r. Semi-lunaire.
- s. Pyramidal.
- t. Pisiforme.
- u. Trapèze.
- v. Trapézoïde.
- w. Grand os.
- x. Os crochu.
- y. Les cinq os du métacarpe.
- z. Les cinq premières phalanges.
- z'. Dernière phalange du pouce.

FIGURE 5 bis.

- 1. Ligament antérieur de l'articulation du coude.
- 2. Ligament latéral interne.
- 3. Ligament latéral externe.
- 4. Tendon du biceps.
- 5. Ligament interosseux.
- 6. Ligament antérieur inférieur cubito-radial.
- 7. Grand ligament radio-carpien antérieur.
- 8. Ligament latéral interne.
- 9. Ligament latéral externe.
- 10. Ligaments du carpe.
- 11. Capsule fibreuse unissant le trapèze au premier métacarpien.
- 12. Ligaments interosseux palmaires.
- 13. Tendon du muscle cubital postérieur.
- 14. Tendon du long abducteur du pouce.
- 15. Ligament métacarpien transverse.
- 16. Ligament et capsule articulaire du pouce.
- 17. Index et gaine fibreuse des tendons.
- 18. Madius : les tendons des fléchisseurs superficiel et profond sont mis à découvert.
- 19. Annulaire dont on a enlevé les tendons.

- 20. Auriculaire dont la capsule métacarpo-phalangienne est ouverte.

FIGURE 6.

- A. Humérus.
- B. Cubitus.
- C. Radius.
- D. Os de la main.
- a. Fossette olécrânienne.
- b. Épitrachée.
- c. Épicondyle.
- d. Trochlée.
- e. Olécrane.
- f. Apophyse styloïde du cubitus.
- g. Tête du radius et surfaces articulaires.
- h. Apophyse styloïde du radius.
- i, i. Coutières des extenseurs, séparées par une petite apophyse.
- j. Scaphoïde.
- k. Semi-lunaire.
- l. Pyramidal.
- m. Pisiforme.
- n. Trapèze.
- o. Trapézoïde.
- p. Grand os.
- q. Os crochu.
- r. Os du métacarpe.
- s. Premières phalanges.
- t. Dernière phalange du pouce.

FIGURE 6 bis.

- 1. Ligament postérieur huméro-cubital.
- 2. Ligament latéral interne du coude.
- 3. Ligament latéral externe.
- 4. Ligament annulaire dans lequel se meut le radius.
- 5. Ligament interosseux.
- 6. Ligament postérieur cubito-radial inférieur.
- 7. Grand ligament radio-carpien postérieur.
- 8. Ligament latéral interne du poignet.
- 9. Ligament externe.
- 10. Ligament du carpe.
- 11. Capsule fibreuse du premier métacarpien.
- 12. Ligaments interosseux dorsaux.
- 13. Tendon du muscle cubital postérieur.
- 14. Tendon du long abducteur du pouce.
- 15. Tendons des radiaux.
- 16. Ligament métacarpien transverse.
- 17, 17. Doigts avec leurs ligaments et leurs capsules.

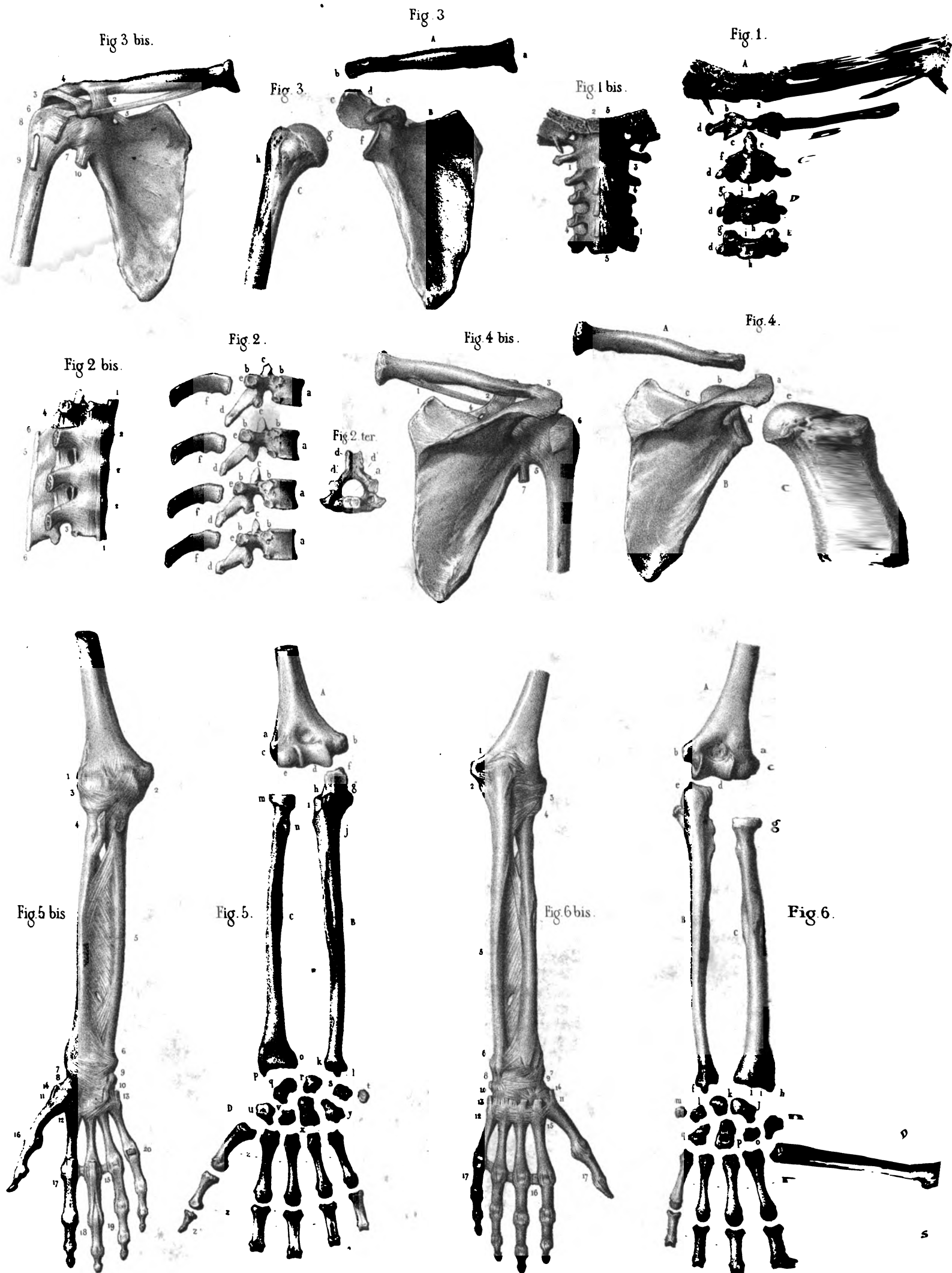


Fig 1 bis.



Fig 1.



Fig 2 bis.



Fig 2.

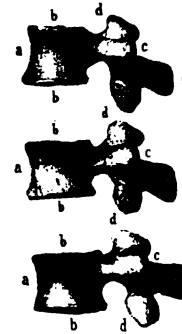


Fig 3 bis.

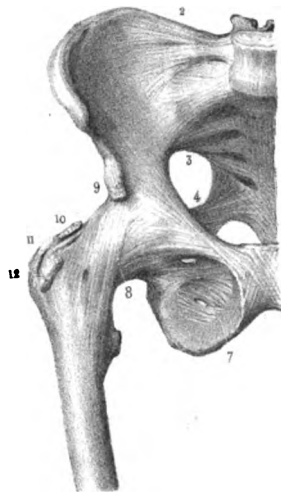


Fig 3.



Fig 7 bis.



Fig 7.

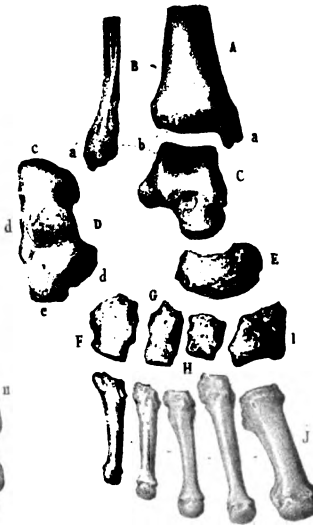


Fig 9

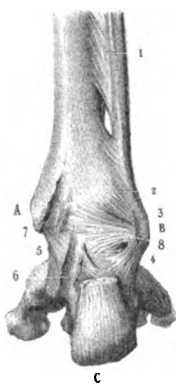


Fig 8



Fig 4 bis.

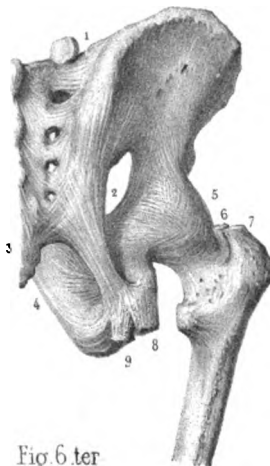


Fig 4.

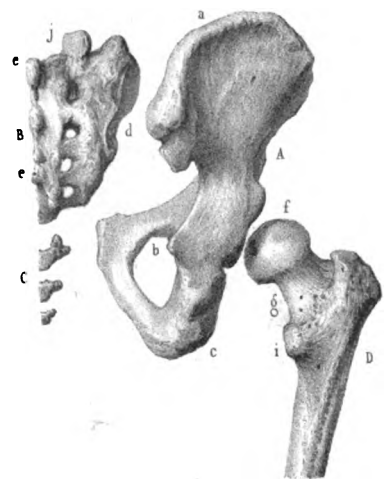


Fig 6 ter.



Fig 5 bis.

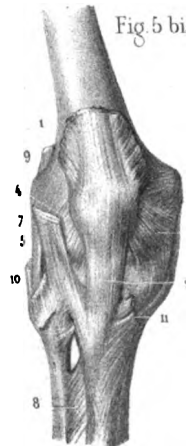


Fig 5.



Fig 6 bis.



Fig 6.

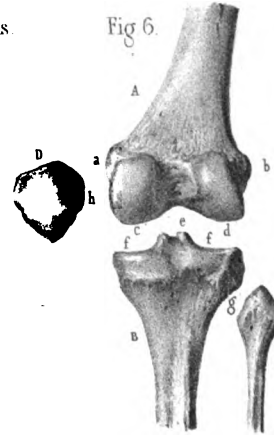


PLANCHE IX.

3. Ligament sacro-iliaque antérieur.
4. Ligament sacro-sciatique.
5. Ligament sacro-coccygien antérieur.
6. Ligaments croisés du pubis, recouvrant la symphyse.
7. Ligament sous-pubien.
8. Capsule fibro-articulaire avec son faisceau de renforcement.
9. Tendon du droit antérieur.
10. Moyen fessier.
11. Petit fessier.
12. Triceps.

FIGURE 4.

- A. Os iliaque.
- B. Sacrum.
- C. Coccyx.
- D. Fémur.
- a. Crête iliaque.
- b. Épine sciatique.
- c. Tubérosité sciatique.
- d. Surface articulaire.
- e. Apophyse épineuse.
- f. Tête du fémur et surface articulaire.
- g. Col de l'os.
- h. Grand trochanter.
- i. Petit trochanter.
- j. Facette articulaire du sacrum.

FIGURE 4 bis.

1. Ligament sacro-iliaque postérieur.
2. Grand ligament sacro-sciatique.
3. Ligament sacro-coccygien postérieur.
4. Ligament sous-pubien.
5. Capsule fibreuse.
6. Tendon du petit fessier.
7. Tendon du moyen fessier.
8. Tendon du biceps et du demi-tendineux.
9. Troisième adducteur.

FIGURE 5.

- A. Fémur.
- B. Tibia.
- C. Péroné.
- D. Rotule.
- a. Tubérosité interne.
- b. Tubérosité externe.
- c. Échancrure articulaire.
- d. Épine du tibia.
- e, e. Surfaces articulaires.
- f. Tubérosité interne.
- g. Tubérosité externe.
- h. Tubérosité du tibia.
- i. Facette du péroné.

FIGURE 5 bis.

1. Triceps.
2. Tendon rotulien.
3. Ligament latéral interne rotulien.

4. Ligament externe.
5. Ligament latéral de l'articulation.
6. Ligament latéral interne.
7. Tendon de l'aponévrose fasciata.
8. Ligament interosseux.
9. Tendon du troisième adducteur.
10. Tendon du biceps.
11. Tendons des muscles internes de la cuisse.

FIGURE 6.

- A. Fémur.
- B. Tibia.
- C. Péroné.
- D. Rotule.
- a. Tubérosité interne.
- b. Tubérosité externe.
- c. Condyle interne.
- d. Condyle externe.
- e. Épine du tibia.
- f. Surfaces articulaires.
- g. Facette articulaire.
- h. Facette de la rotule.

FIGURE 6 bis.

1. Ligament postérieur superficiel.
2. Ligament latéral interne.
3. Ligament latéral externe.
4. Ligament postérieur péronéo-tibial.
5. Ligament interosseux.
6. Attache du troisième adducteur.
- 7, 7. Attache des jumeaux et du plantaire grêle.
8. Attache du poplité.
9. Attache du biceps.
10. Attache du soléaire.
11. Attache du long péronier latéral.

FIGURE 6 ter.

- 1, 1. Fibro-cartilage semi-lunaire.
- 2, 2. Surfaces articulaires du tibia.
3. Ligament croisé antérieur.
4. Ligament croisé postérieur.
5. Ligament rotulien.

FIGURE 7.

- A. Tibia.
- B. Péroné.
- C. Astragale.
- D. Calcanéum.
- E. Scaphoïde.
- F. Cuboïde.
- G. Troisième cunéiforme.
- H. Deuxième cunéiforme.
- I. Premier cunéiforme.
- J. Os du métatarse.
- a. Malléole interne.
- a'. Malléole externe.
- b. Surfaces articulaires du tibia, du péroné et de l'astragale.
- c. Attache du tendon d'Achille.

- d, d. Articulation du calcanéum avec l'astragale.
- e. Articulation avec le cuboïde.

FIGURE 7 bis.

1. Ligament interosseux.
2. Ligament péronéo-tibial inférieur.
3. Ligament tibio-tarsien antérieur.
4. Ligament latéral interne.
5. Ligament latéral externe.
6. Ligament péronéo-astragalien.
7. Ligaments du tarse.
8. Ligament métatarsien transverse.
9. Attache du jambier antérieur.
10. Attache du court péronier latéral.
11. Attache de l'adducteur du gros orteil.
12. Tendons du long extenseur des orteils; gaines tendineuses; l'articulation du quatrième orteil est ouverte.

FIGURE 8.

- A. Calcanéum.
- B. Malléole externe.
1. Ligament calcanéo-cuboidien inférieur.
2. Gouttière du long fléchisseur propre du gros orteil.
3. Gouttière du long fléchisseur commun.
4. Capsule cunéo-métatarsienne.
5. Ligament métatarsien transverse.
6. Jambier postérieur.
7. Jambier antérieur.
8. Long péronier latéral.
9. Court péronier latéral.
10. Adducteur du petit orteil.
11. Court fléchisseur du petit orteil.
12. Adducteur et court fléchisseur du gros orteil.
13. Adducteur oblique du gros orteil.
14. Orteils, gaines, tendons du long fléchisseur. L'articulation du quatrième orteil est ouverte.

FIGURE 9.

- A. Malléole interne.
- B. Malléole externe.
- C. Calcanéum et tendon d'Achille.
1. Ligament interosseux.
2. Ligament postérieur de l'articulation péronéo-tibiale inférieure.
3. Ligament péronéo-astragalien postérieur.
4. Ligament latéral externe.
5. Ligament latéral interne.
6. Couliasse du fléchisseur commun des orteils.
7. Couliasse du jambier postérieur.
8. Couliasse des péroniers latéraux.

PLANCHE X.

Le système musculaire de la tête présentait toujours de grandes difficultés aux élèves qui avaient peine à débrouiller ces muscles nombreux, aux formes si variées, et affectant des dispositions toutes particulières. Les recherches de M. le professeur Cruveilhier ont considérablement simplifié cette étude ; néanmoins, il faudrait entrer dans trop de détails pour indiquer convenablement aux artistes les attaches de ces muscles, liés presque tous entre eux de manière à n'en former, en quelque sorte, qu'un seul dont les faisceaux s'entrecroisent, se confondent et constituent un réseau musculaire étendu sur la face et adhérent d'une part, à la peau, de l'autre, aux os ou à des aponévroses. Je me bornerai donc à signaler les points d'attache de l'occipito-frontal, du temporal et du masséter, renvoyant pour tous les autres aux ouvrages spéciaux, et surtout à l'excellent traité d'anatomie descriptive de M. Cruveilhier (1). D'ailleurs, les figures donneront une idée suffisante de la situation et de la forme de ces muscles dont j'ai décrit les actions diverses dans le chapitre 3, § 3, 2^e partie.

FIGURE 1.

- A. Frontal.
- B. Pariétal.
- C. Os malaire.
- D. Maxillaire supérieur.
- E. Maxillaire inférieur.
- F. Septième vertèbre cervicale.
- G. Première côte.

FIGURE 2.

- A. Os frontal.
- C. Os malaire.
- E. Maxillaire inférieur.
- H. Clavicule.
- 1. Portion frontale de l'occipito-frontal.

Attaches. — A. L'aponévrose épicroténienne s'entrelace avec l'orbiculaire des paupières, se fixe à l'aponévrose dorsale du nez et se continue avec le pyramidal.

- 2. Orbiculaire des paupières.
- 3. Triangulaire du nez (le pyramidal est au-dessus).
- 4. Élévateur commun du nez et de la lèvre supérieure.
- 5. Élévateur propre de la lèvre supérieure.
- 6. Petit zygomatique.
- 7. Grand zygomatique.
- 8. Orbiculaire des lèvres.
- 9. Triangulaire du menton.
- 10. Carré du menton.
- 11. Houppes du menton.
- 12. Masséter.

Attaches. — 1^o Au bord inférieur de l'arcade zygomatique.

(1) Voyez *Mécanisme de la physiognomie humaine*, par le docteur Duchenne (de Boulogne).

2^o A la face externe de la branche et de l'angle de la mâchoire inférieure et à la même face de l'apophyse coronoïde.

- 13. Peaucier. (Voy. pl. 10 et pl. 11, fig. 4.)
- 14. Sterno-cléido-mastoïdien.

Attaches. — 1^o A la partie interne de la clavicule, supérieure et antérieure du sternum.

2^o A l'apophyse mastoïde et à la ligne courbe occipitale supérieure.

- 15. Sterno-hyoïdien. (Voy. pl. 10, fig. 5.)
- 16. Omoplat-hyoïdien. (Voy. pl. 10, fig. 5.)
- 17. Trapèze. (Voy. pl. 12.)

FIGURE 3.

- A. Os frontal.
- B. Pariétal.
- C. Occipital.
- D. Os propres du nez.
- E. Os malaire.
- F. Maxillaire supérieur.
- G. Maxillaire inférieur.
- H. Septième vertèbre cervicale.
- I. Première côte.
- J. Clavicule.
- K. Sternum.
- L. Épine de l'omoplate et apophyse acromion.

FIGURE 4.

Cette figure représente la couche superficielle.

- 1. Auriculaire antérieur.
- 2. Auriculaire supérieur.
- 3. Auriculaire postérieur.
- 4. Glande parotide.
- 5. Muscle risorius de Santorini.
- a. Hélix.
- b. Lobe.
- c. Tragus.
- d. Antitragus.
- e. Anthélix.
- f. Fosse naviculaire.

FIGURE 5.

- A. Frontal.
- B. Pariétal.
- C. Occipital.
- E. Os malaire.
- G. Maxillaire inférieur.
- J. Clavicule.
- L. Épine de l'omoplate.
- M. Os hyoïde.
- 1. Portion frontale de l'occipito-frontal.
- 1'. Portion occipitale du même muscle.

Attaches. — 1^o Aux deux tiers externes de la ligne courbe occipitale supérieure et à la région mastoïdienne du temporal.

- 2^o A l'aponévrose épicroténienne.
- 2. Temporal.

Attaches. — 1^o A toute la longueur de l'aponévrose temporale supérieure.

- 2^o A l'apophyse coronoïde du maxillaire inférieur.
- 3. Orbiculaire des paupières.
- 4. Triangulaire du nez.
- 5. Muscles élévateurs communs du nez et de la lèvre supérieure et de la lèvre supérieure.
- 6. Petit zygomatique.
- 7. Grand zygomatique.
- 8. Orbiculaire des lèvres.
- 9. Triangulaire du menton.
- 10. Carré du menton.
- 11. Buccinateur.
- 12. Masséter.
- 13. Sterno-cléido-mastoïdien.
- 14. Splénius.

Attaches. — 1^o Aux apophyses transverses des quatre ou cinq premières vertèbres cervicales et septième cervicales, inférieure du ligament cervical.

2^o Aux apophyses transverses des trois premières vertèbres cervicales, postérieure de l'apophyse mastoïde et à la courbe supérieure de l'occipital.

- 15. Angulaire de l'omoplate.

Attaches. — 1^o Aux apophyses transverses des quatre ou cinq premières vertèbres cervicales.

2^o A l'angle supérieur de l'os hyoïde, interne de cet os, au-dessus de la lèvre.

- 16. Scalène postérieur.

Attaches. — 1^o A la première côte.

2^o Aux apophyses transverses des quatre ou cinq premières vertèbres cervicales.

- 17. Scalène antérieur.

Attaches. — 1^o A la première côte.

2^o Aux apophyses transverses des quatrième, cinquième et sixième vertèbres cervicales.

- 18. Trapèze. (Voy. pl. 12.)
- 19. Digastrique.

Attaches. — 1^o A l'apophyse coronoïde.

2^o A la base du maxillaire inférieur, la symphyse du menton, et à la lèvre.

- 20. Mylo-hyoïdien.

Attaches. — 1^o A la ligne courbe occipitale supérieure.

- 21. Sterno-hyoïdien.

Attaches. — 1^o A l'extrémité externe de la clavicule et à la partie externe du bord inférieur du sternum.

- 22. Omoplat-hyoïde.

Attaches. — 1^o Au bord inférieur de l'omoplate, derrière l'échancrure de l'apophyse coronoïde.

- 23. Thyro-hyoïdien.

Attaches. — 1^o Au bord inférieur de la larynx.

- 2^o Au corps et à la grande corne de la larynx.

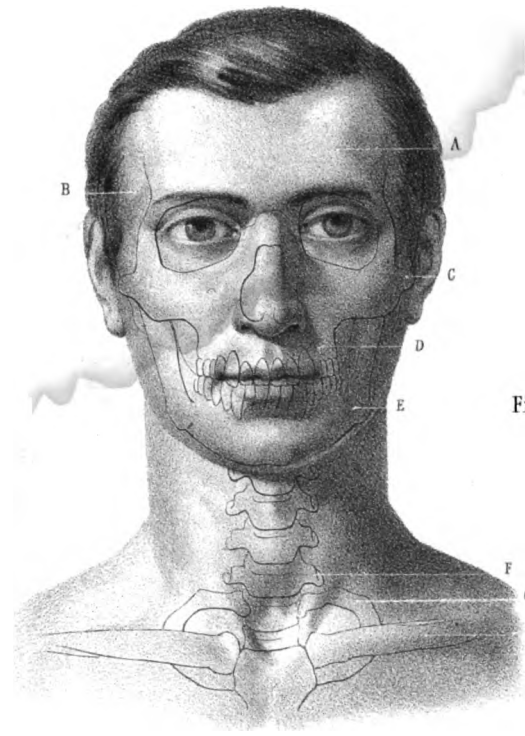


Fig. 1

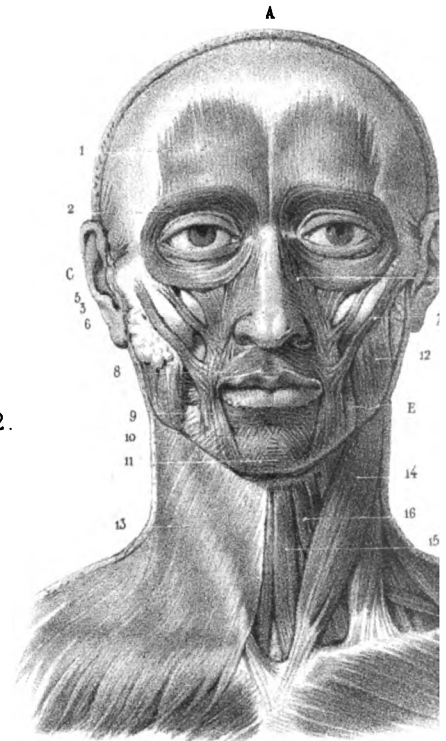


Fig. 2.

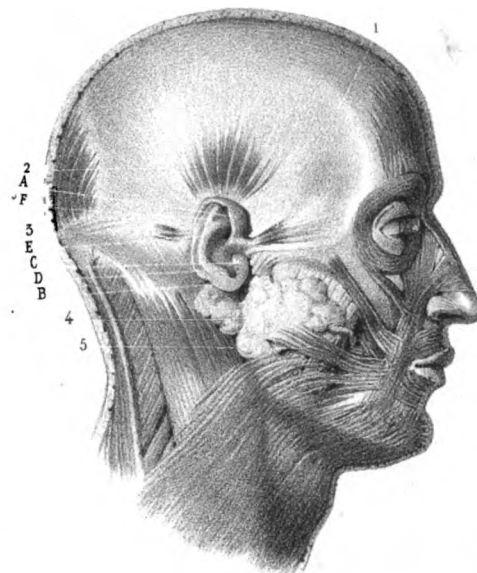


Fig. 4.

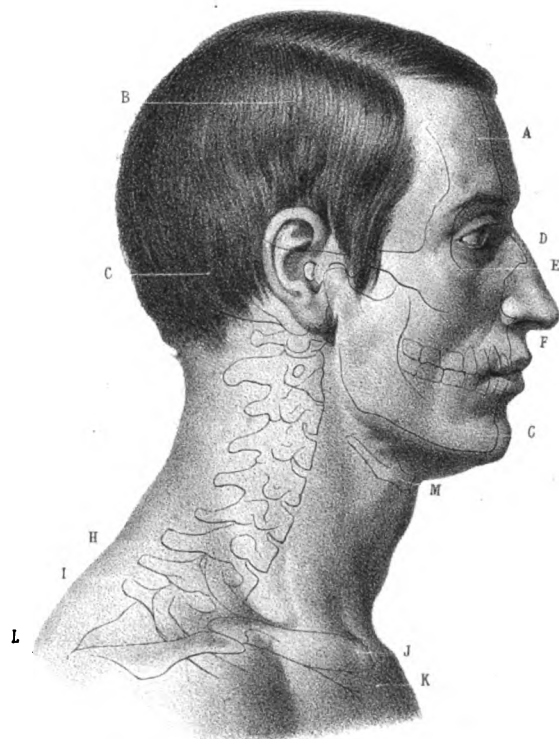


Fig. 3.

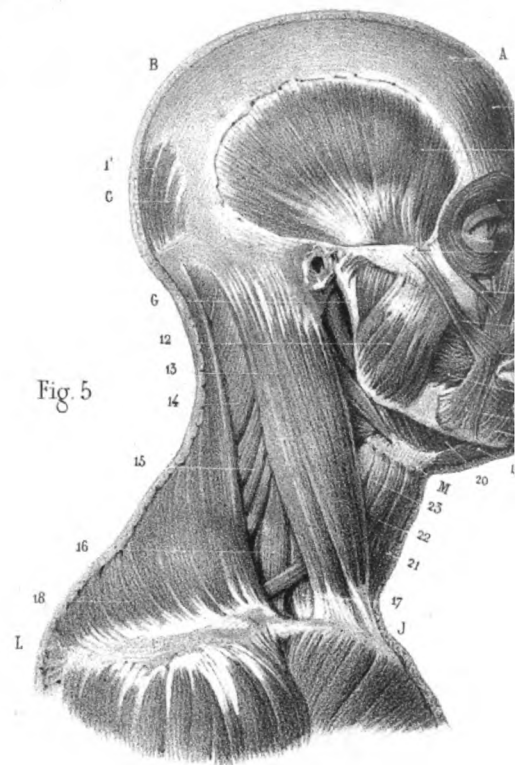


Fig. 5

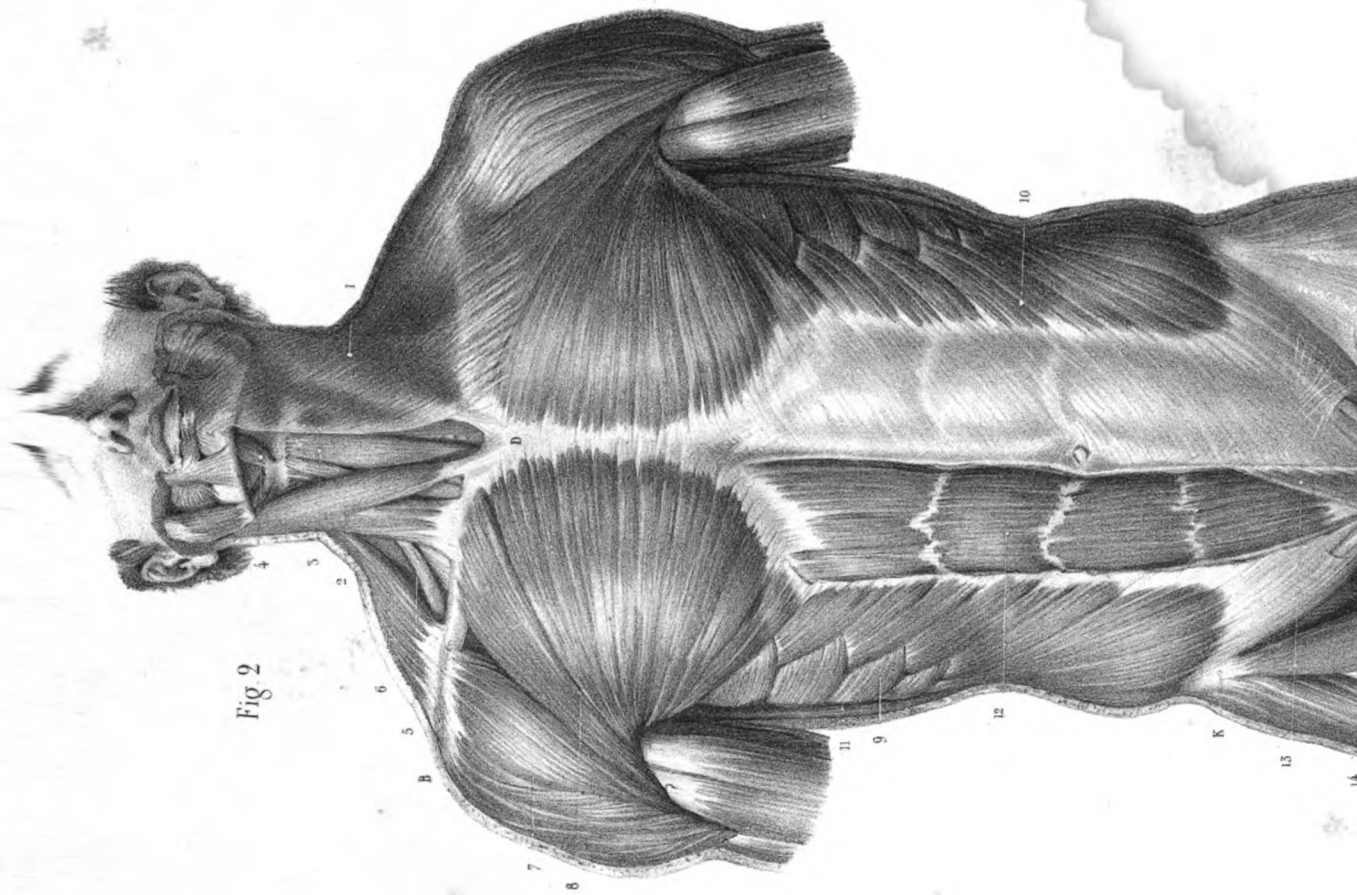


Fig 2

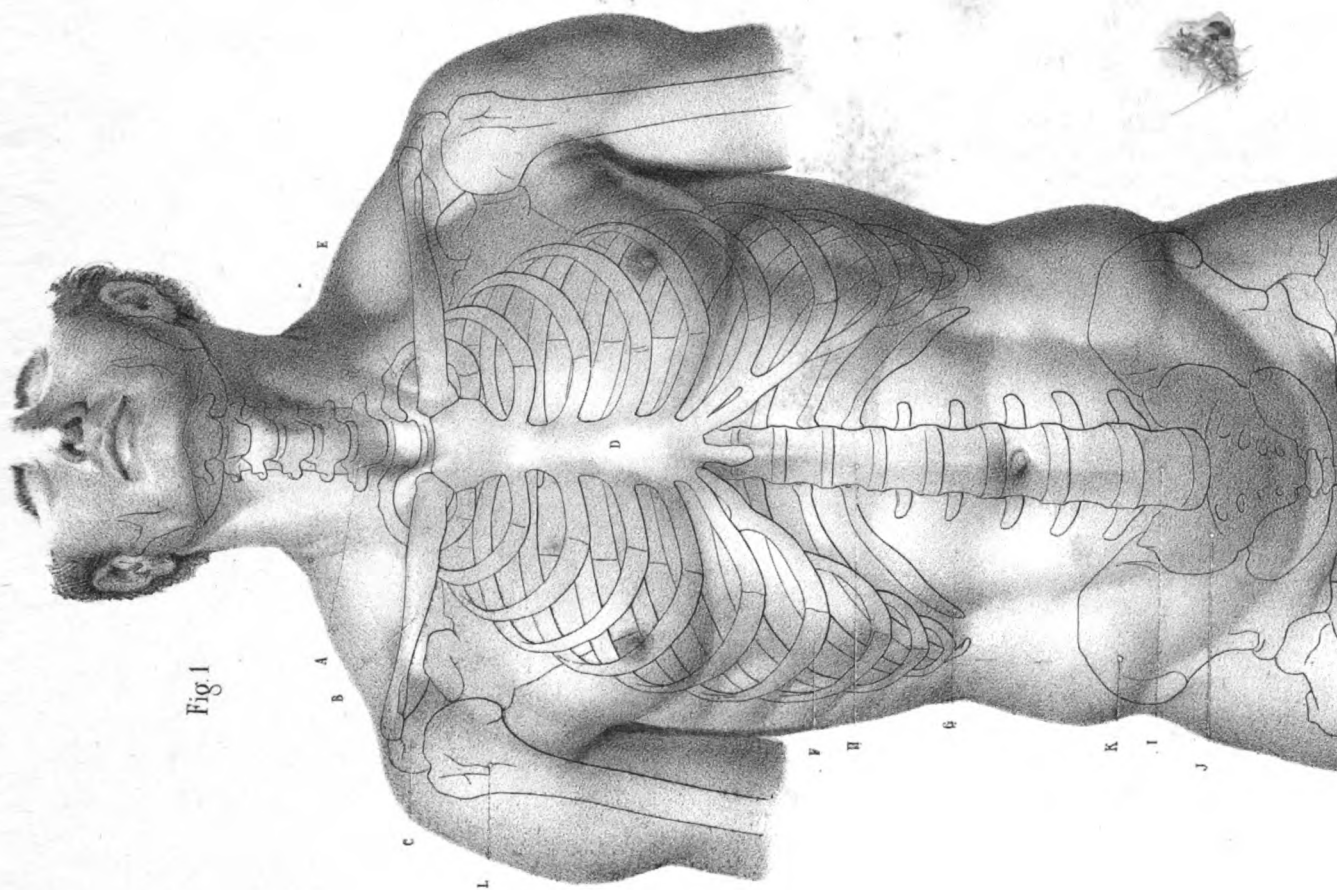


Fig 1

PLANCHE XI.

FIGURE 1.

- A. Dernière vertèbre cervicale.
- B. Clavicule.
- C. Omoplate et ses appendices.
- D. Sternum.
- E. 1^{re} côte.
- F. 7^e côte.
- G. 12^e côte.
- H. 12^e vertèbre dorsale.
- I. Dernière vertèbre lombaire.
- J. Sacrum et coccyx.
- K. Os iliaque.
- L. Humérus.
- M. Fémur.

FIGURE 2.

- B. Clavicule.
 - D. Sternum.
 - K. K. Épine iliaque antérieure et supérieure, et pubis.
 - 1. Peaucier et risorius de Santorini.
- Attaches.* — 1^o A la peau de la partie antérieure et supérieure de la poitrine.
- 2^o A la mâchoire inférieure et à la peau de la face.
- 2. Sterno-cléido-mastoïdien. (Voy. pl. 10.)
 - 3. Sterno-hyoidien. (Voy. pl. 10.)
 - 4. Digastrique. (Voy. pl. 10.)
 - 5. Omoplat-hyoidien. (Voy. pl. 10.)

- 6. Trapèze. (Voy. pl. 12.)
- 7. Deltoïde. (Voy. pl. 13.)
- 8. Grand pectoral.

Attaches. — 1^o Au bord antérieur de la clavicule, à la face antérieure du sternum, aux cartilages des deuxième, troisième, quatrième, cinquième et sixième côtes, au corps de la sixième, et à l'aponévrose abdominale.

2^o Au bord antérieur de la coulisse bicipitale de l'humérus.

- 9. Grand dentelé. (Voy. pl. 13.)
- 10. Grand oblique. (Voy. pl. 13.)
- 11. Grand dorsal. (Voy. pl. 12.)
- 12. Droit abdominal.

Attaches. — 1^o Aux cartilages des cinquième, sixième et septième côtes, et au sternum.

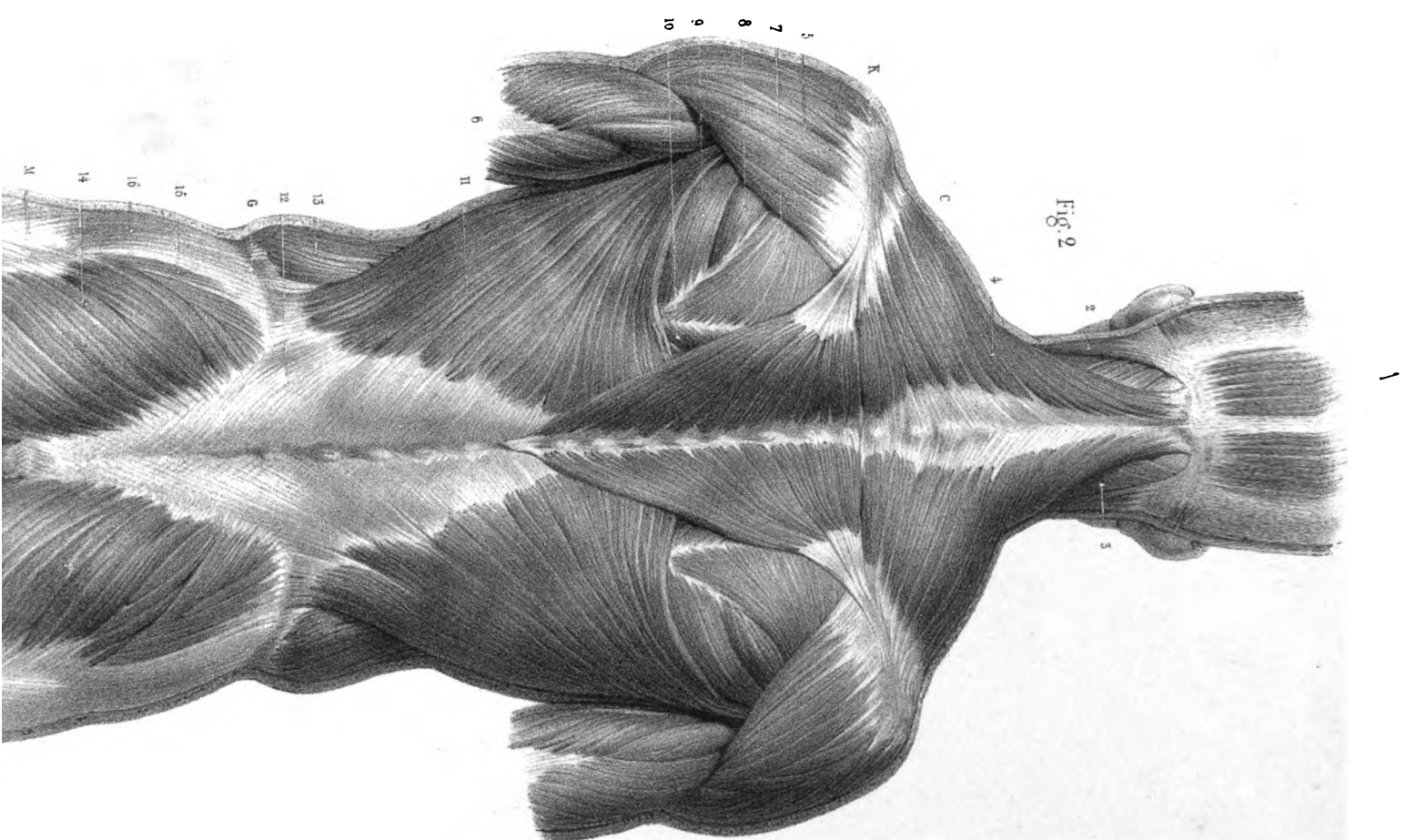
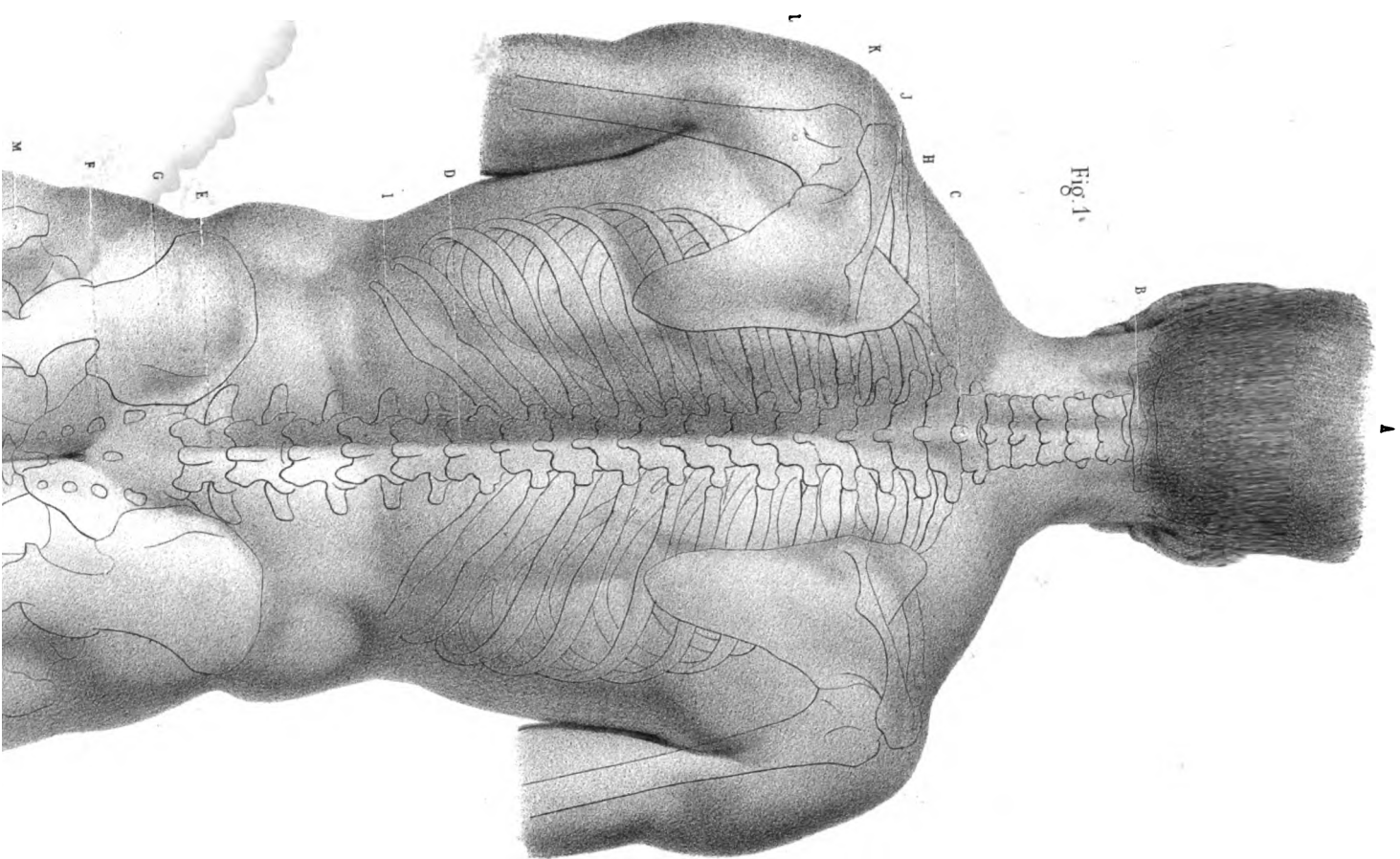
2^o Au bord supérieur du pubis, entre l'épine et la symphyse.

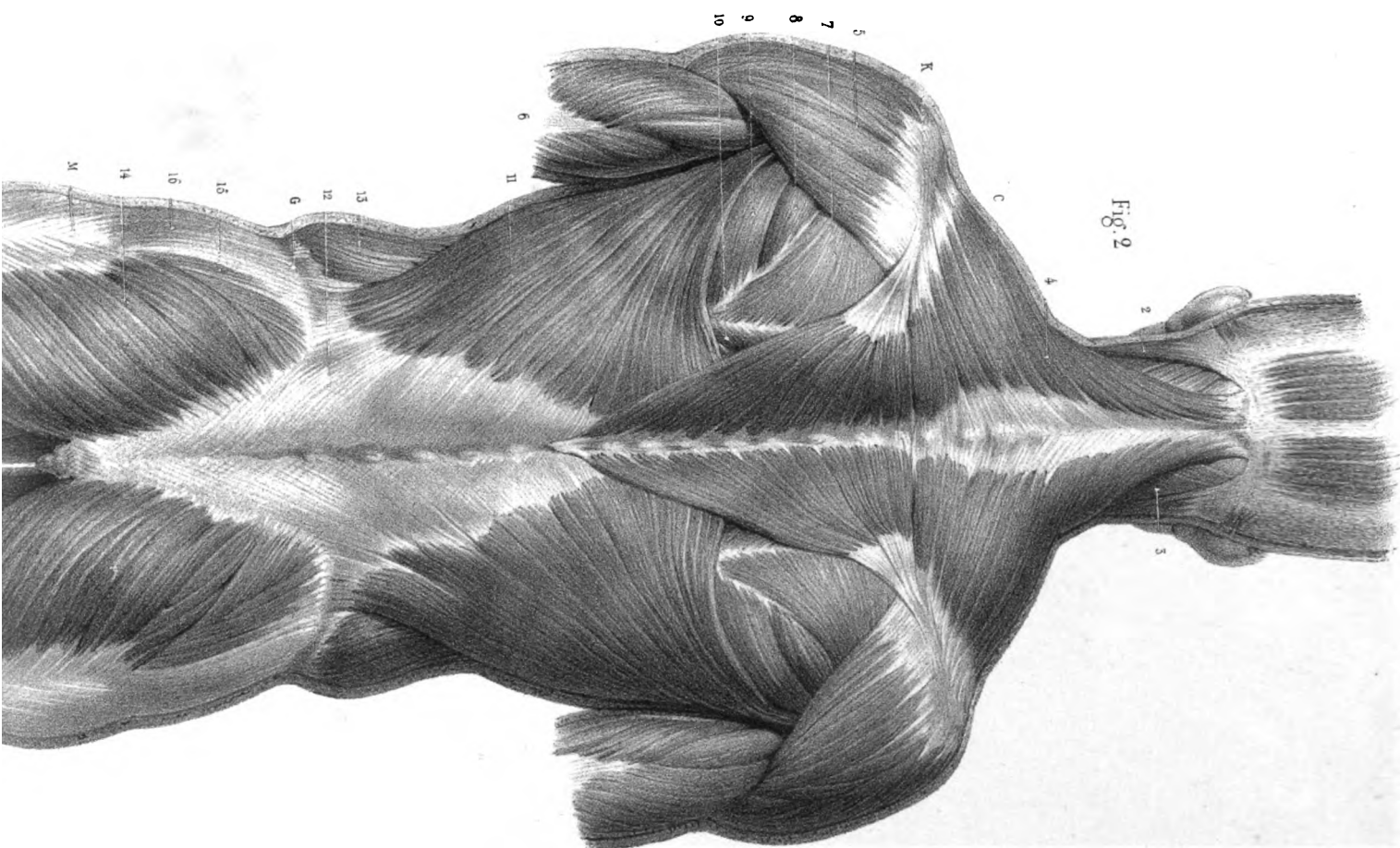
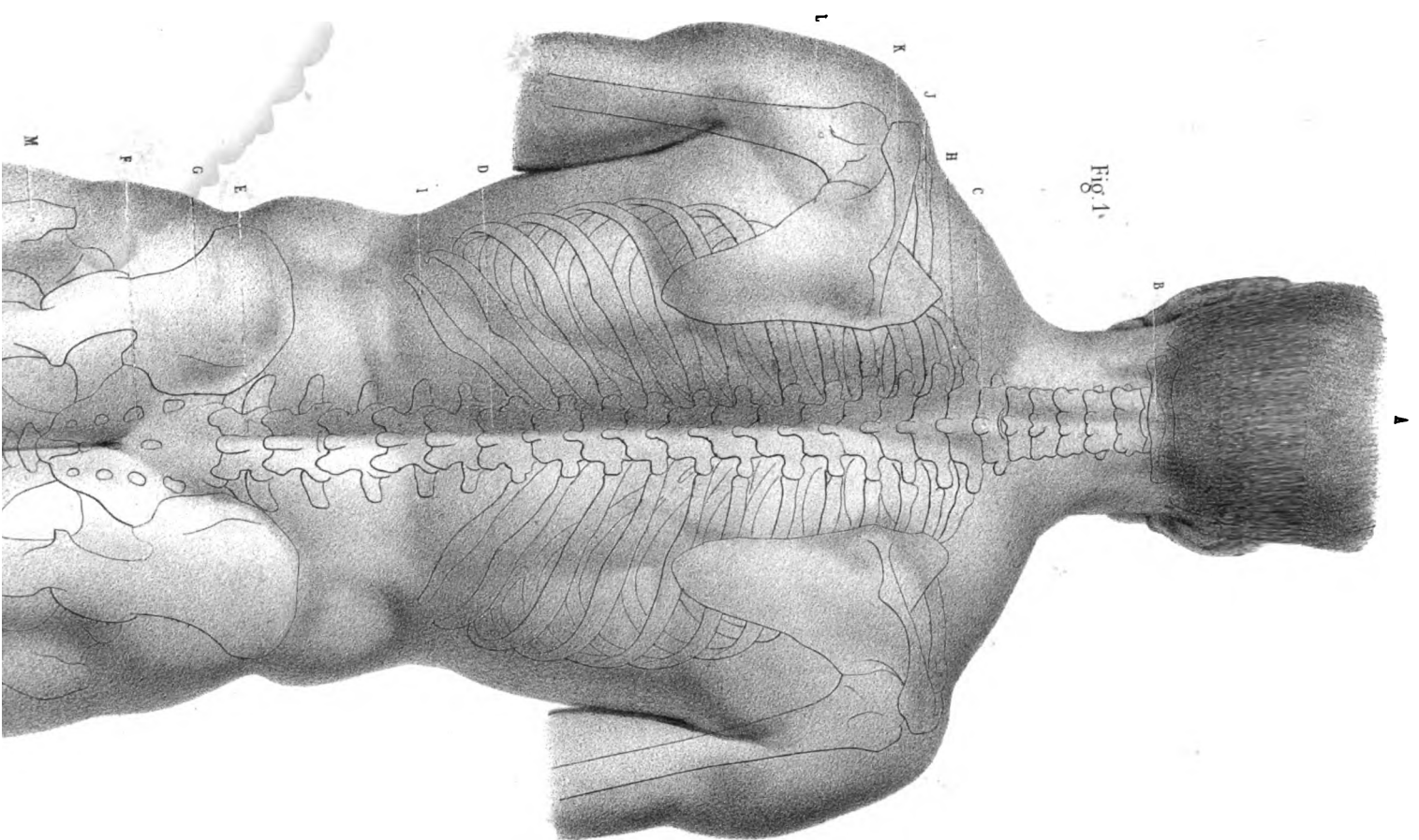
- 13. Pyramidal.

Attaches. — 1^o A la ligne blanche.

2^o Au devant du muscle droit. Ce muscle n'existe pas toujours.

- 14. Tenseur de l'aponévrose fascia lata. (Voy. pl. 22.)
- 15. Droit antérieur de la cuisse.
- 15. Couturier, le muscle du côté opposé est couvert par l'aponévrose 20.
- 17. Pectiné.
- 18. 1^{er} adducteur.
- 19. Cordon testiculaire.





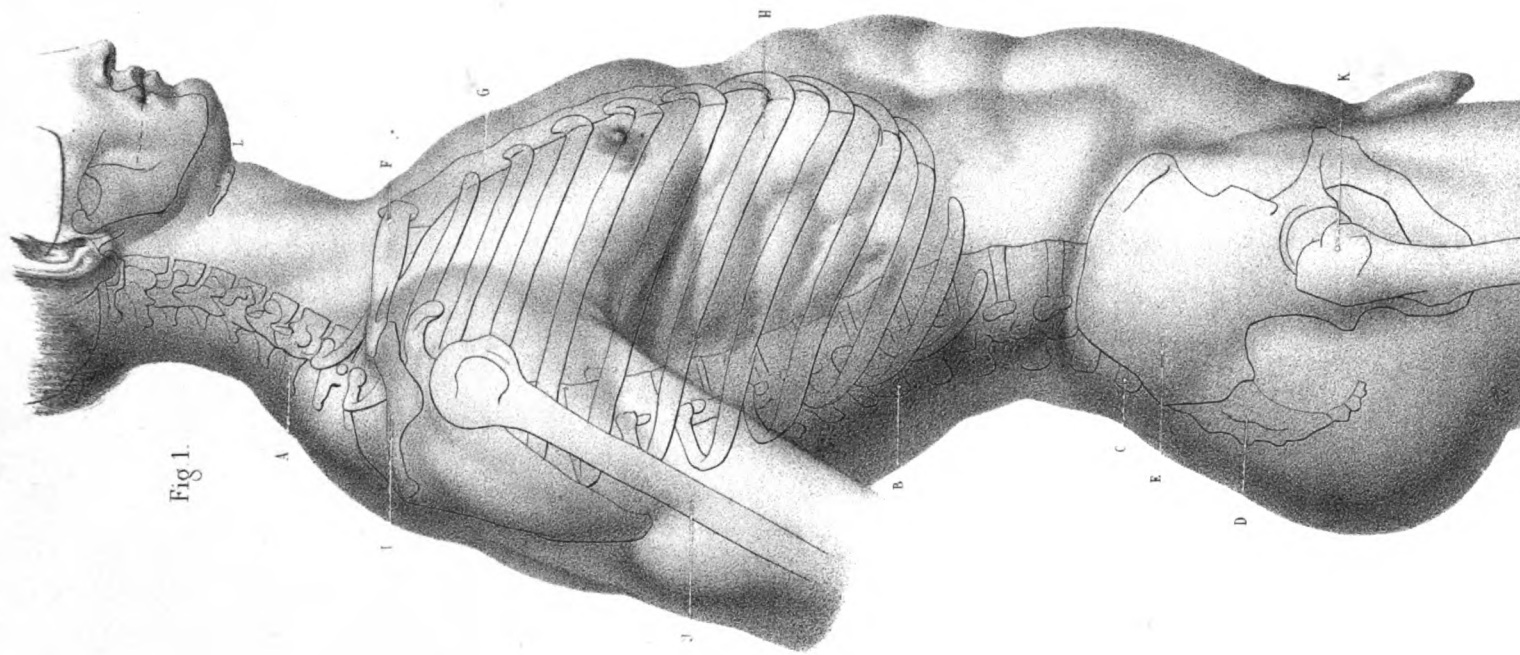


Fig 1.

PL. 13.

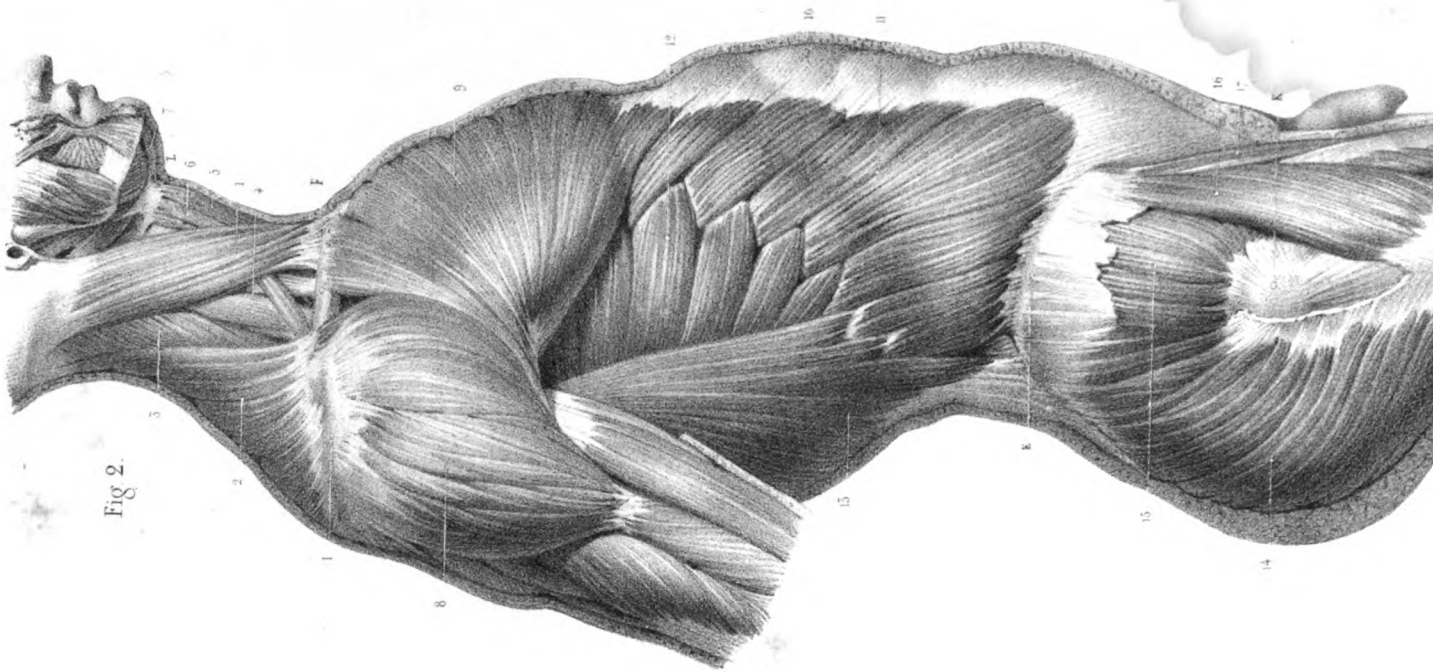


Fig 2.

PLANCHE XIII.

FIGURE 1.

- A. 7^e vertèbre cervicale.
- B. 12^e vertèbre dorsale.
- C. 5^e vertèbre lombaire.
- D. Sacrum et coccyx.
- E. Os iliaque.
- F. Clavicule.
- G. Sternum.
- H. 7^e côte.
- I. Omoplate.
- J. Humérus.
- K. Fémur.
- L. Os hyoïde.

FIGURE 2.

- M. Crête iliaque.
- N. Clavicule.
- O. Épine de l'omoplate.
- P. Grand trochanter.
- Q. Os hyoïde.
- 1. Muscle sterno-mastoïdien. (Voy. pl. 10.)
- 2. Trapèze. (Voy. pl. 12.)
- 3. Splénius et angulaire de l'omoplate. (Voy. pl. 10.)
- 4. Scalènes antérieur et postérieur. (Voy. pl. 10.)
- 5. Sterno-hyoïdien. (Voy. pl. 10.)
- 6. Omoplat-hyoïdien. (Voy. 10.)
- 7. Digastrique (Voy. pl. 10.)

8. Deltoïde.

Attaches. — 1^o Au bord inférieur de l'épine de l'omoplate, au bord externe de l'acromion, au tiers externe du bord antérieur de la clavicule.

2^o A l'empreinte deltoïdienne de l'humérus.

9. Grand pectoral. (Voy. pl. 10.)

10. Droit abdominal revêtu de l'aponévrose. (Voy. pl. 11.)

11. Grand oblique.

Attaches. — 1^o A la moitié antérieure de la crête iliaque, et au bord externe de l'aponévrose abdominale antérieure.

2^o A la face externe et au bord inférieur des sept ou huit dernières côtes. Les quatre ou cinq digitations supérieures s'entrecroisent avec celles du grand dentelé, les autres, avec celles du grand dorsal.

12. Grand dentelé.

Attaches. — 1^o Aux dix premières côtes.

2^o A tout le bord externe de l'omoplate. La première digitation de ce muscle se fixe sur les deux premières côtes, les huit autres digitations sur les deuxième, troisième, quatrième, cinquième, sixième, septième, huitième, neuvième et dixième côtes, et s'entrecroisent avec les digitations du grand oblique.

13. Grand dorsal. (Voy. pl. 12.)

14. Grand fessier.

15. Moyen fessier.

16. Tenseur de l'aponévrose.

17. Couturier.

18. Droit antérieur.

PLANCHE XIV.

FIGURE 1.

- A. Clavicule.
- B. Articulation acromio-claviculaire.
- C. Humérus.
- D. Cubitus.
- E. Radius.
- F. Os du carpe.
- G. Os du métacarpe.
- H. 1^{re}s phalanges.
- I. 2^{es} phalanges.
- K. 3^{es} phalanges.

FIGURE 2.

- A. Clavicule.
- B. Articulation acromio-claviculaire.
- C. Tubérosité interne de l'humérus.
- D. Scaphoïde.
- E. Pisiforme.
- 1. Grand pectoral. (Voy. fig. 2, pl. 11.)
- 2. Trapèze. (Voy. pl. 12.)
- 3. Deltôïde. (Voy. pl. 13.)
- 4. Biceps.

Attaches. — 1° La longue portion s'attache au sommet de l'apophyse coracoïde, par un tendon qui lui est commun avec le coraco-brachial; la courte portion, après s'être engagée dans le canal fibreux de la coulisse bicipitale, va s'attacher à l'extrémité supérieure de la cavité glénoïde.

2° A la partie postérieure de la tubérosité bicipale du radius, et à l'aponévrose de l'avant-bras par son expansion aponévrotique 4'. Tous ces détails sont démontrés par la figure 3 de la même planche.

5. Triceps. (Voy. pl. 15.)

6. Brachial antérieur.

Attaches. — 1° Au-dessous de l'empreinte deltoïdienne de l'humérus, à ses faces interne et externe, et à ses bords antérieur, interne et externe.

2° Au-dessous de l'apophyse coronoïde du cubitus.

7. Long supinateur. (Voy. pl. 16.)

8. 1^{er} radial externe. (Voy. pl. 16.)

9. 2^e radial externe. (Voy. pl. 16.)

10. Rond pronateur.

Attaches. — 1° A l'apophyse coronoïde du cubitus, à l'épitrôchlée et à la partie inférieure du bord interne de l'humérus, à des aponévroses.

2° A la partie moyenne de la face externe du radius.

11. Grand palmaire.

Attaches. — 1° A l'épitrôchlée et à des aponévroses.

2° Au deuxième métacarpien et au trapèze, quelquefois au troisième métacarpien.

12. Petit palmaire.

Attaches. — 1° Mêmes attaches que le précédent.

2° Au ligament annulaire antérieur du carpe et à l'aponévrose palmaire 12'.

13. Fléchisseur superficiel. (Voy. pl. 17.)

14. Cubital antérieur. (Voy. pl. 15.)

15. Long fléchisseur propre du pouce.

Attaches. — 1° Aux trois quarts supérieurs du radius, à la partie voisine du ligament interosseux, et au bord antérieur de l'os.

2° A la partie antérieure de l'extrémité supérieure de la dernière phalange du pouce.

16. Carré pronateur.

Attaches. — 1° Au quart inférieur du bord interne et de la face antérieure du cubitus.

2° Au quart inférieur du bord externe, du bord interne et de la face antérieure du radius.

17. Ligament annulaire du carpe.

18. Court abducteur du pouce.

Attaches. — 1° Au ligament annulaire, au scaphoïde et souvent à une expansion aponévrotique du long abducteur.

2° A la partie externe de l'extrémité supérieure de la première phalange du pouce.

19. Palmaire cutané.

Attaches. — 1° Au bord interne de l'aponévrose palmaire, au ligament annulaire antérieur du carpe.

2° A la peau.

20. Gânes des tendons.

FIGURE 3.

A. Coulisse bicipitale de l'humérus.

A'. Tubérosité interne du même os.

B. Apophyse coracoïde.

C. Cubitus.

D. Radius.

1. Corps charnu du biceps.

2. Tendon de la courte portion pénétrant dans la coulisse bicipitale.

3. Tendon de la longue portion, s'insérant sur l'apophyse coracoïde.

4. Tendon inférieur fixé à la tubérosité bicipale du radius.

5. Expansion aponévrotique

laisser voir l'attache cubital antérieur 9.

6. Coraco-brachial.

Attaches. — 1° A l'apophyse coronoïde, la longue portion du biceps.

2° Au bord et à la face internes vers sa partie moyenne.

7, 7. Triceps brachial.

8, 8. Brachial antérieur.

9. Son attache inférieure au bord de l'apophyse coronoïde du radius.

10. Tendon coupé du grand pectoral.

11. Deltôïde également coupé.

FIGURE 4.

1. Palmaire grêle coupé. On a laissé voir l'attache cubitale et la névrose palmaire pour montrer les muscles de la main.

2. Adducteur du petit doigt.

Attaches. — 1° Au pisiforme.

2° Au côté interne de la première phalange du petit doigt.

3. Court fléchisseur du pouce.

Attaches. — 1° Au trapèze, au ligament annulaire, au grand os.

2° A l'os sésamoïde externe de la première métacarpo-phalangienne, et à la première phalange du pouce.

3. Opposant du pouce. (Voy. pl. 15.)

4. Court fléchisseur du petit doigt.

Attaches. — 1° A l'os crochu et au ligament annulaire.

2° Au côté interne de la première phalange du petit doigt.

5. Tendons des fléchisseurs du pouce.

6. Adducteur du pouce.

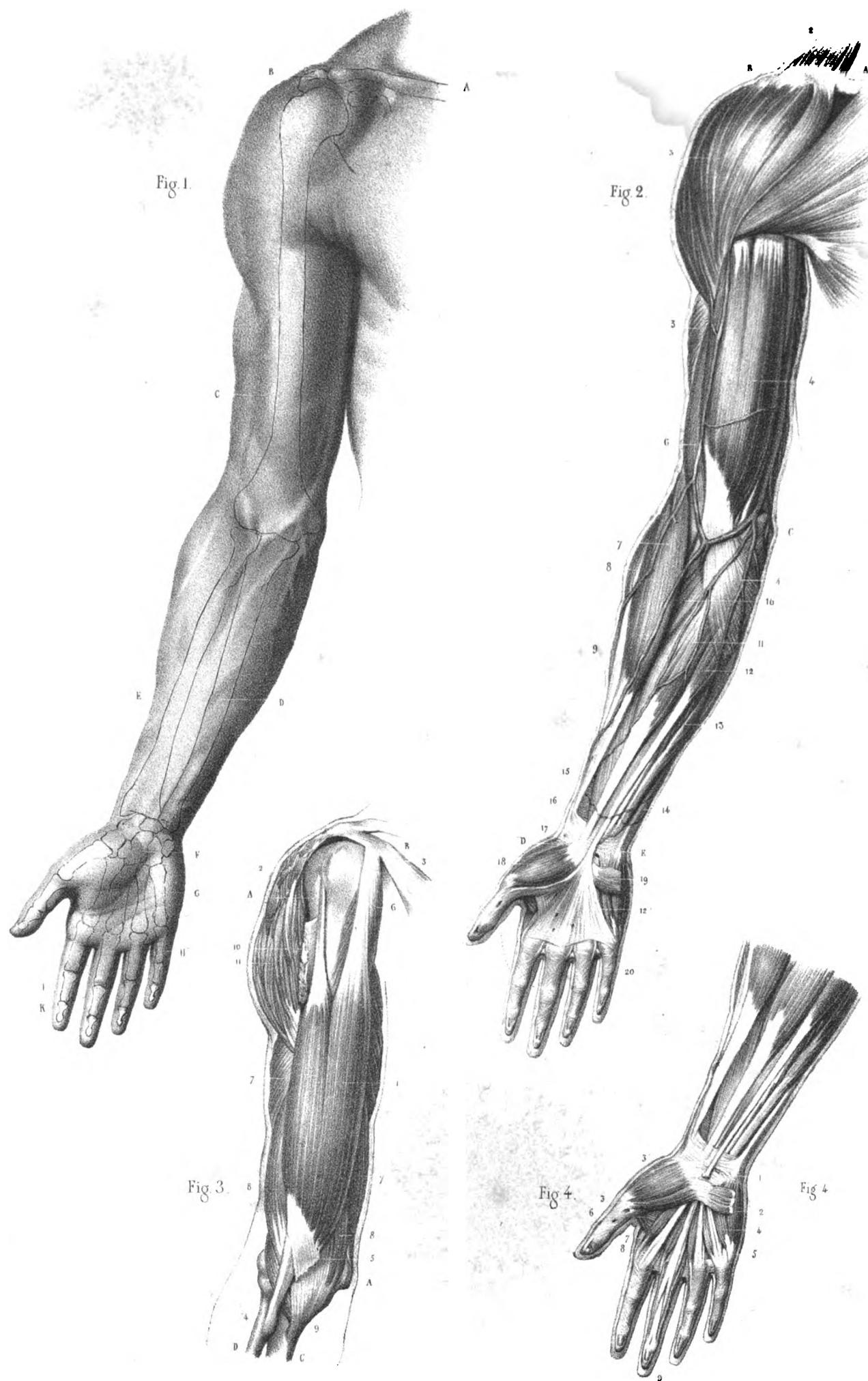
Attaches. — 1° Au bord antérieur du premier métacarpien, au grand os, au trapèzoïde.

2° Au côté interne de la première phalange du pouce.

7. Premier interosseux dorsal.

8. Premier lombriçal. Ces deux muscles sont au nombre de trois, ne sont que des accessoires.

9. Une gaine ouverte pour la disposition des tendons.



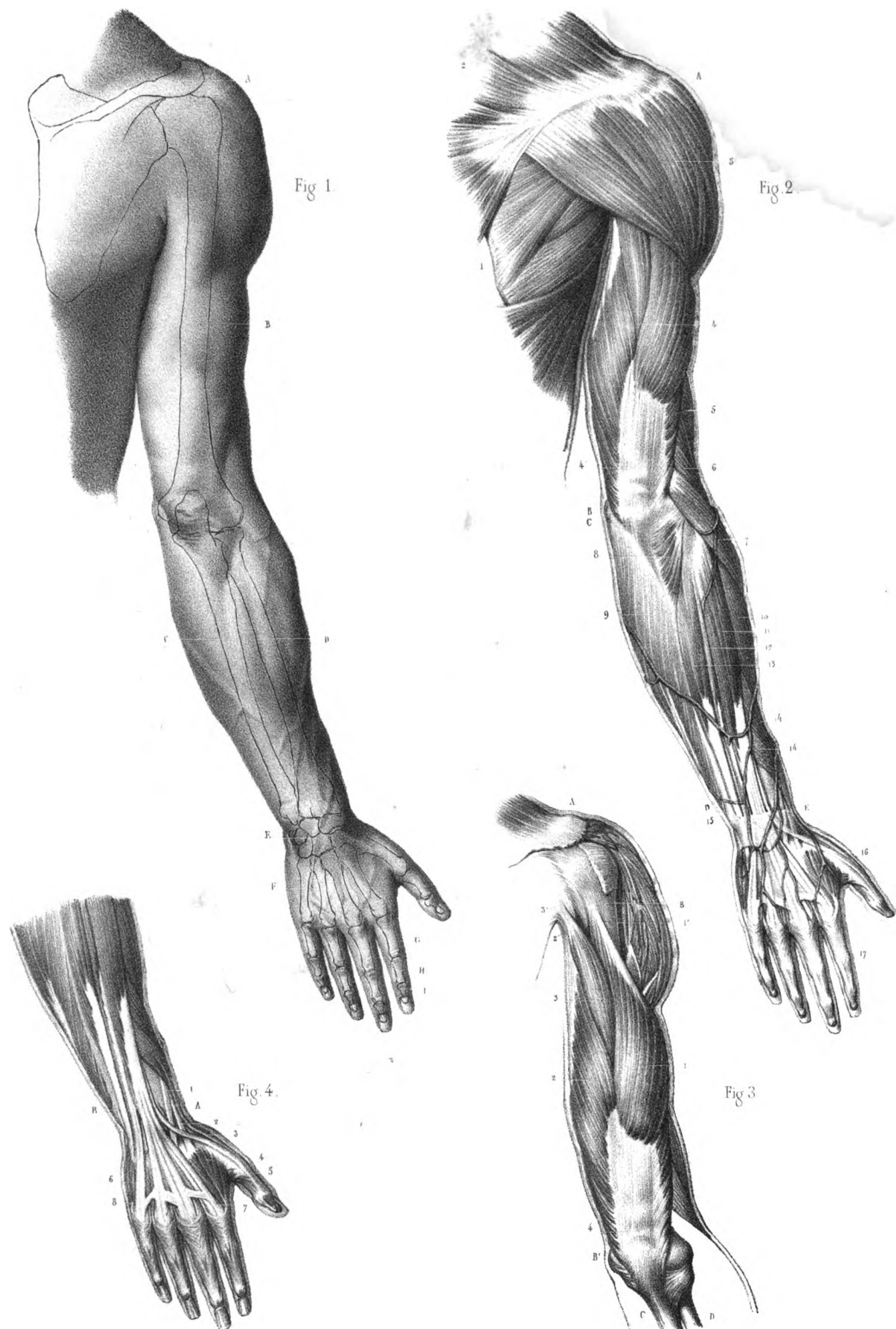


PLANCHE XV.

FIGURE 1.

et apophyse acromion.

FIGURE 2.

de l'humérus.

du cubitus.

du radius.

cles de l'omoplate. (Voy. fig. 2,

2, pl. 12.)

13.)

partie moyenne ou longue portion,
oïde de l'omoplate et à la partie
le cot os. Par sa portion externe,
mérus, au-dessus de la gouttière
de l'os. Par sa portion interne, à
rus, au-dessous de la gouttière,

et postérieure de l'olécrâne. (Voy.

triceps.

(Voy. pl. 14).

Voy. pl. 16.)

(Voy. pl. 16.)

ie postérieure de l'épicondyle.

e de la face postérieure du cubitus.

érosité interne de l'humérus, au
olécrâne et à des aponévroses.
cinquième métacarpien.

(Voy. pl. 16.)

des doigts.

érosité externe de l'humérus et à

èmes phalanges des quatre der-

12. Extenseur propre du petit doigt.

Attaches. — 1° A la tubérosité externe de l'humérus et à
des aponévroses.

2° Il s'unit au quatrième tendon de l'extenseur commun.

13. Cubital postérieur.

Attaches. — 1° A la tubérosité externe, à la face posté-
rieure et au bord postérieur du cubitus.

2° A l'extrémité supérieure du cinquième métacarpien.

14. Court extenseur du pouce. (Voy. fig. 16.)

14'. Long abducteur du pouce. (Voy. fig. 16.)

15. Ligament annulaire du carpe.

16. Tendon du long extenseur du pouce.

Attaches. — 1° Au cubitus, au ligament interosseux et à
des aponévroses.

2° A l'extrémité supérieure de la dernière phalange du
pouce.

17. Gaiens fibreuses des tendons.

FIGURE 3.

A. Apophyse acromion.

B. Humérus.

B'. Tubérosité interne de l'humérus.

C. Cubitus.

D. Radius.

1. Portion externe du triceps.

1'. Son attache supérieure.

2. Portion moyenne ou longue du même muscle.

3. Faisceau supérieur.

2' et 3'. Attaches supérieures.

4. Portion interne et tendon commun du muscle.

FIGURE 4.

A. Radius.

B. Cubitus.

1. Tendon du 2^e radial.

2. Tendon du 1^{er}.

3. Tendon du court extenseur du pouce.

4. 1^{er} muscle interosseux dorsal.

Attaches. — 1° Au bord interne du premier métacarpien
et à la face externe du deuxième.

2° Au côté externe de la première phalange de l'index.

5. Adducteur du pouce. (Voy. pl. 14.)

6. Opposant et adducteur du petit doigt. (Voy. pl. 1
et 17.)

7. Tendon des extenseurs.

8. Bandelettes d'union.

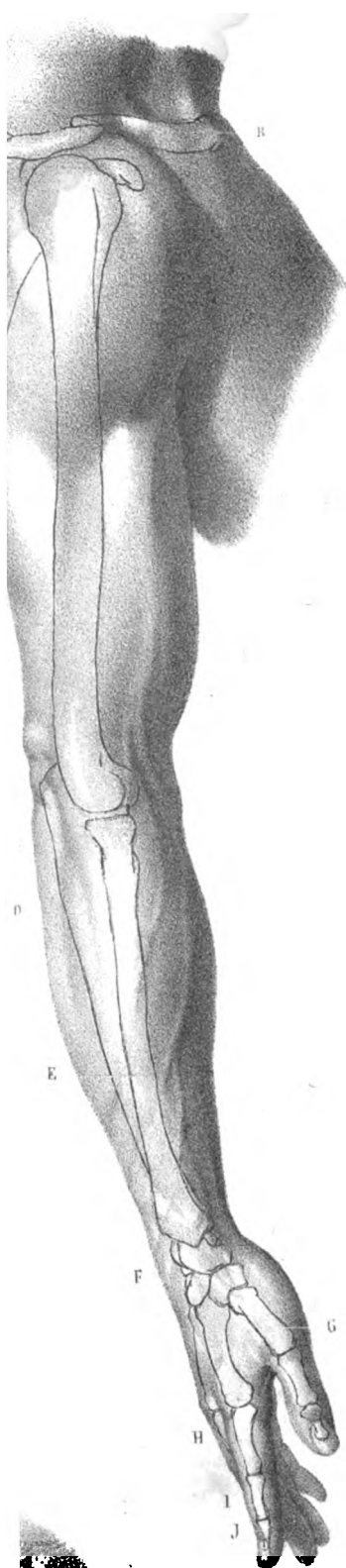


Fig 3.

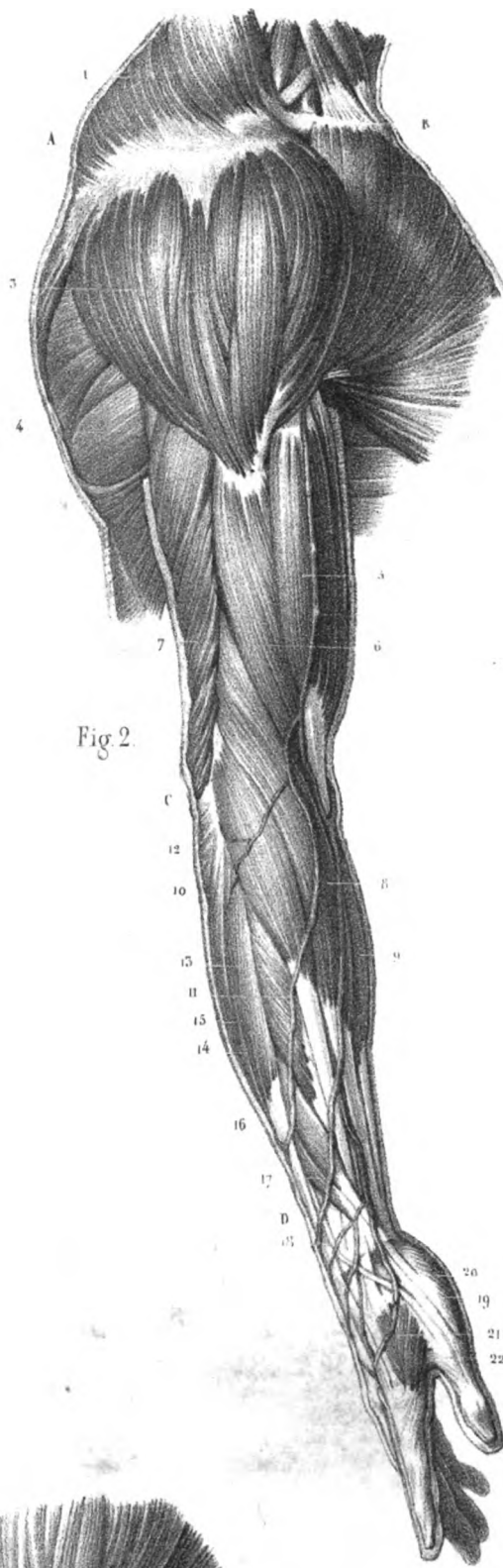
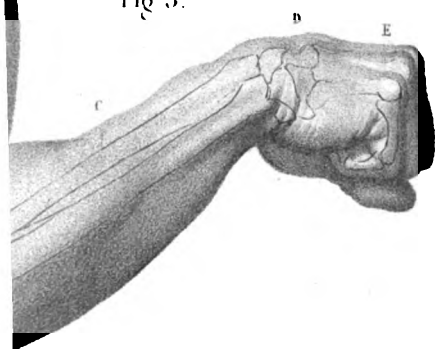


Fig 2.

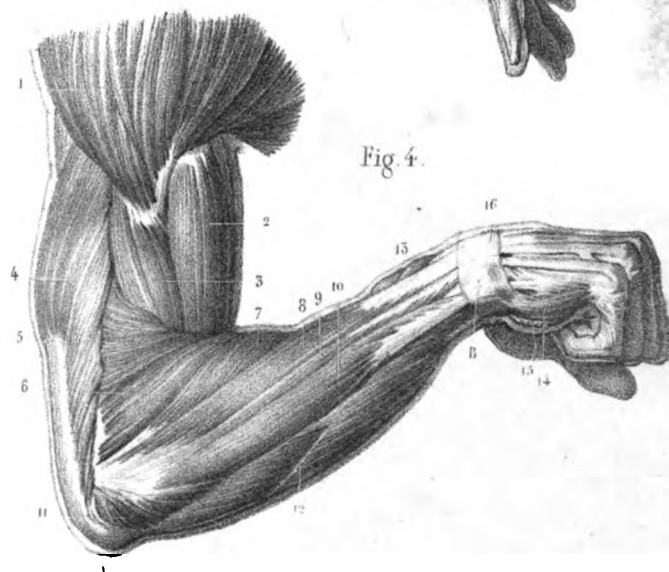


Fig 4.

PLANCHE XVII.

FIGURE 1.

ule.
rus.
ts.
s.
arpe.
ges.
gettes.
gines.

FIGURE 2.

lation acromio-claviculaire.
osité interne de l'humérus.
yse olécrâne.
nité inférieure du cubitus.
iforme.
le. (Voy. pl. 13.)
pectoral. (Voy. pl. 14.)
i. (Voy. pl. 14.)
xpansion aponévrotique.
al antérieur. (Voy. pl. 14.)
o-brachial. (Voy. fig. 3, pl. 14.)
n externe du triceps. (Voy.
15.)
supinateur. (Voy. pl. 16.)
pronateur. (Voy. pl. 14.)
palmaire. (Voy. pl. 14.)
almaire. (Voy. 14.)
sseur superficiel des doigts.
1° A l'épitrachée ou tubérosité
nérus, par le tendon commun des
ciels, à l'apophyse coronoïde du
l antérieur du radius, à des apo-
les phalanges des derniers doigts.
l antérieur. (Voy. pl. 15.)

13. Ligament du carpe.
14. Adducteur du petit doigt. (Voy. pl. 14.)
15. Section du palmaire cutané. (Voy.
pl. 14.)
16. Court abducteur du pouce. (Voy. pl. 14.)

FIGURE 3.

- A. Humérus.
- B. Olécrâne.
- C. Radius.
- D. Carpe.
- E. Métacarpe.

FIGURE 4.

- A. Tubérosité interne de l'humérus.
- B. Olécrâne.
- C. Extrémité inférieure du radius.
1. Deltoïde.
2. Extrémité du grand pectoral.
3. Biceps.
- 3'. Son expansion aponévrotique.
4. Brachial antérieur.
5. Coraco-brachial.
6. Triceps.
7. Long supinateur.
8. Rond pronateur.
9. Grand palmaire.
10. Petit palmaire.
11. Fléchisseur superficiel des doigts.
12. Cubital antérieur.
13. Ligament du carpe.
14. Long abducteur du pouce.
15. Court extenseur du pouce.
16. Long extenseur du pouce.
17. Premier interosseux dorsal.
18. Opposant du pouce.
19. Adducteur du pouce.

Fig 1.

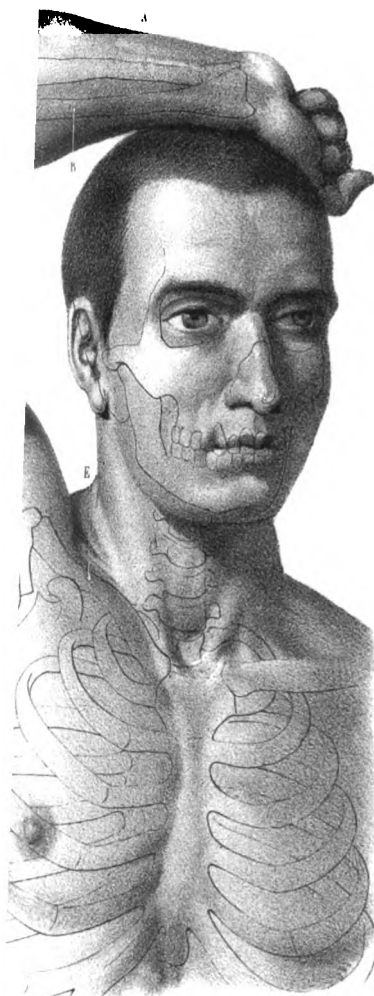


Fig 2.

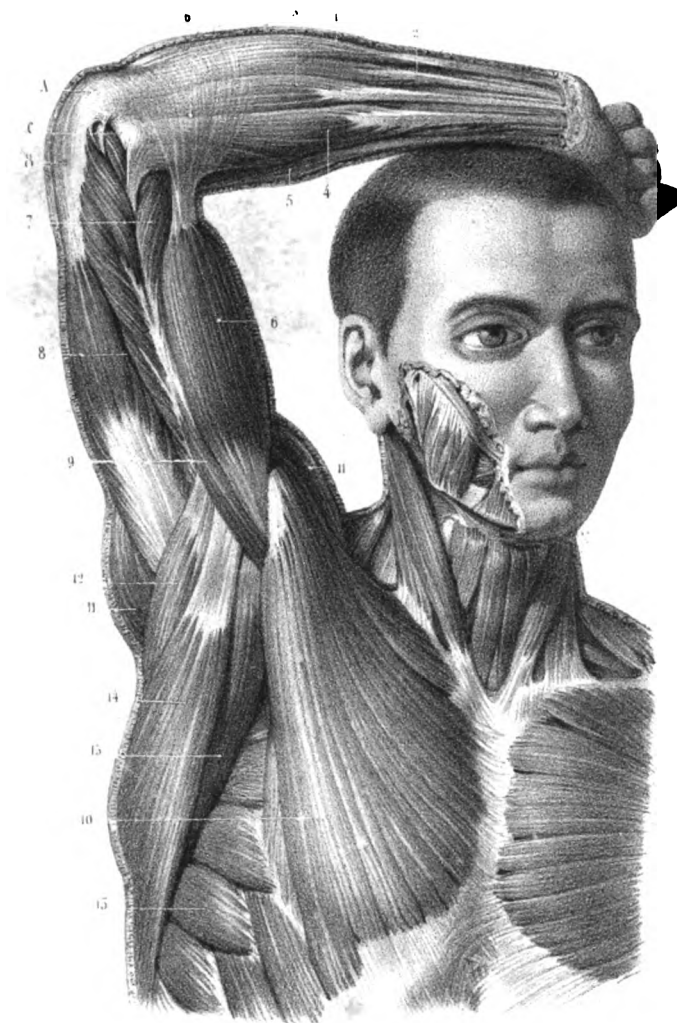


Fig 3.

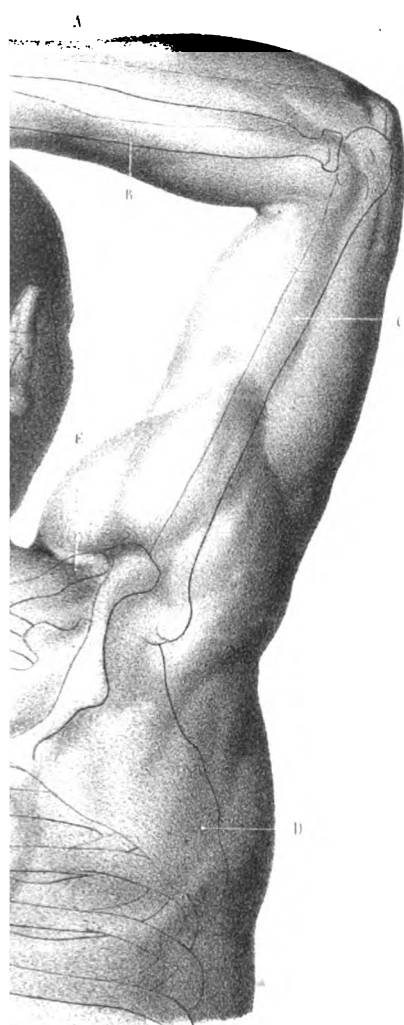
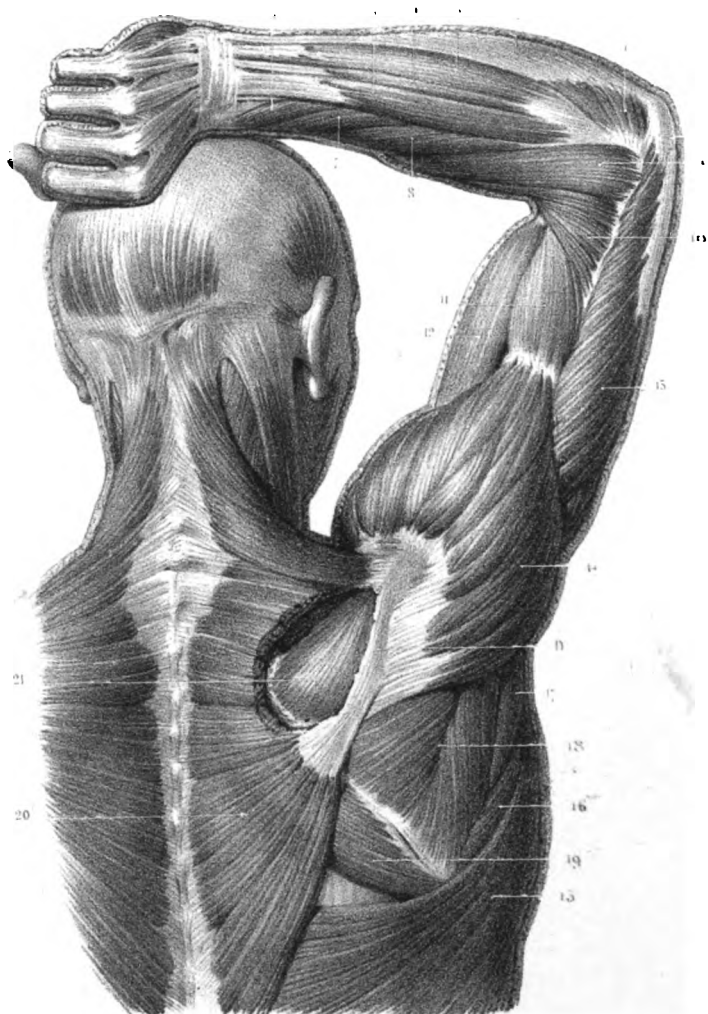


Fig 4.



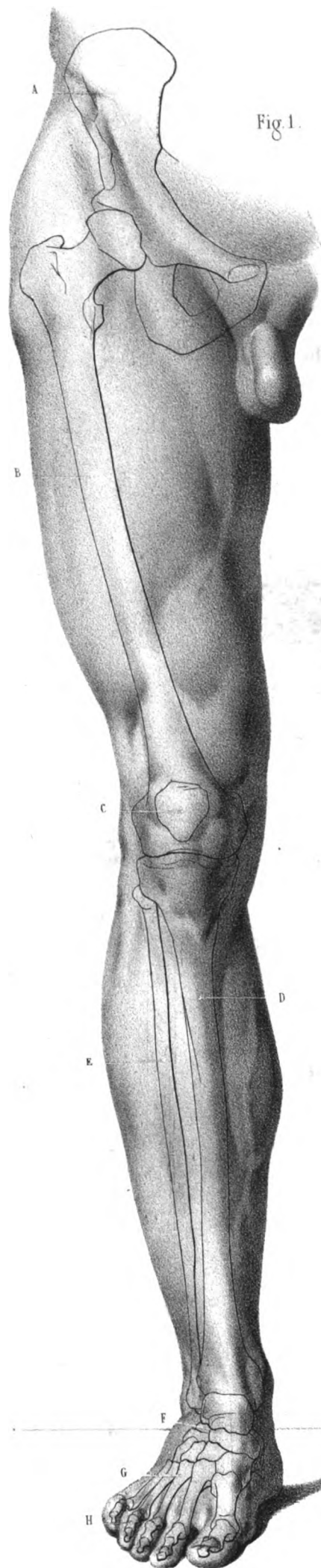


PLANCHE XIX.

FIGURE 1.

laque.
ur.
le.
i.
né.
e.
tarse.
langes.

FIGURE 2.

ne iliaque antérieure et supérieure.
ndyle interne du fémur.
tule.
bérosité du tibia.
te du péroné.
ascle psoas.

. — 1° Sur les parties latérales des corps et des
ervertébraux de la 12° vertèbre dorsale et des
res lombaires, à la base de leurs apophyses trans-

etit trochanter.

iaque.

. — 1° A la fosse et à la crête iliaques, à la base
i, aux épines iliaques antérieures, à l'échancrure
are, à la capsule de l'articulation coxo-fémorale et
ent.
etit trochanter avec le précédent.

oyen fessier. (Voy. pl. 22.)

enseur de l'aponévrose fascia lata. (Voy. pl. 22.)

outurier. (Voy. pl. 21.)

roit antérieur.

s. — A l'épine iliaque antérieure et inférieure et au-
la cavité cotyloïde.
ord supérieur de la rotule.

riceps.

eu tort de séparer ce muscle du précédent, puis-
ment ensemble un véritable triceps, tandis que
auquel les auteurs donnent ce nom, n'est pas divisé
muscles bien distincts. Je partage entièrement à ce
nion de M. Cruveilhier, et, quoique j'aie indiqué
le droit antérieur, je le considère comme for-
rtie antérieure ou moyenne du triceps ; il ne me
plus à décrire que les insertions du vaste interne
e externe.)

s. — 1° A la base du grand trochanter et au
cette éminence, à la ligne oblique qui réunit le
à la ligne âpre, à toute cette ligne, au tendon du

grand fessier (vaste externe). A une ligne oblique qui va du
col du fémur à la ligne âpre, aux faces interne, externe, an-
térieure et aux bords latéraux du fémur (vaste interne).

2° Aux bords latéraux et supérieur de la rotule et aux
tubérosités interne et externe du tibia.

8. Troisième adducteur. (Voy. pl. 21.)

9. Droit interne. (Voy. pl. 21.)

10. Premier adducteur.

Attaches. — 1° A l'épine du pubis et au-dessous.

2° A la partie moyenne de la ligne âpre.

11. Pectiné.

Attaches. — 1° A l'épine et à la crête du pubis et au
devant de cette crête.

2° A la ligne qui va du petit trochanter à la ligne âpre.

12. Jambier antérieur.

Attaches. — 1° A la tubérosité externe du tibia, à la ligne
oblique de la tubérosité antérieure, aux trois quarts supérieurs
de la face externe de cet os, au ligament interosseux.

2° Au tubercule du premier cunéiforme et au premier mé-
atarsien.

13. Long extenseur commun des orteils. (Voy. pl. 22.)

14. Long extenseur du gros orteil.

Attaches. — 1° A la face interne du péroné et un peu au
ligament interosseux, en arrière du précédent.

2° A l'extrémité postérieure de la phalange du gros orteil.

15. Péronier antérieur. (Voy. pl. 22.)

16. Long péronier latéral. (Voy. pl. 22.)

17. Soléaire. (Voy. 20.)

18. Jumeau interne. (Voy. pl. 20.)

19. Soléaire. (Voy. pl. 20.)

20. Long fléchisseur commun des orteils. (Voy. pl. 21.)

21. Pédieux. (Voy. pl. 22.)

22. Adducteur du gros orteil. (Voy. pl. 21.)

23. Ligament annulaire du tarse.

FIGURE 3.

A. Os iliaque.

B. Tête du fémur dans sa capsule.

C. Rotule.

1, 1. Extrémités supérieure et inférieure du droit anté-
rieur ou portion antérieure du triceps.

2. Attache inférieure des muscles psoas et iliaque.

3, 3. Portions interne et externe du triceps.

4. Moyen fessier.

5. Petit fessier.

6. Pectiné.

7. Premier adducteur.

8. Second adducteur.

PLANCHE XX.

FIGURE 1.

- A. Sacrum et coccyx.
- B. Os iliaque.
- C. Fémur.
- D. Tibia.
- E. Péroné.
- F. Astragale.
- G. Calcanéum.
- H. Métatarses et phalanges.

FIGURE 2.

- B. Os iliaque.
- C. Grand trochanter.
- D. Malléole interne.
- E. Malléole externe.
- F. Calcanéum.
- 1. Muscle moyen fessier. (Voy. pl. 22.)
- 2. Tenseur de l'aponévrose fascia lata. (Voy. pl. 22.)
- 3. Grand fessier.

Attaches. — 1° A la ligne courbe supérieure de l'os iliaque jusqu'à la crête, à la crête du sacrum, aux bords latéraux de cet os et du coccyx, à des ligaments et à des aponévroses, à l'aponévrose fascia lata.

2° Aux rugosités qui vont du grand trochanter à la ligne âpre.

- 4. Triceps. (Voy. pl. 19.)
- 5. Biceps.

Attaches. — 1° A la tubérosité ischiatique (par sa longue portion); à la ligne âpre du fémur (par sa courte portion).

2° A la face externe de la tête du péroné et à la tubérosité externe du tibia.

6. Demi-tendineux.

Attaches. — 1° A la tubérosité ischiatique avec le précédent.

2° A la tubérosité antérieure du tibia.

7. Demi-membraneux.

Attaches. — 1° Avec les précédents.

2° A la tubérosité interne du tibia et au-dessus du condyle externe du fémur.

8. 3° adducteur. (Voy. pl. 21.)

9. Droit interne. (Voy. pl. 21.)

10. Couturier. (Voy. pl. 21.)

11 et 11'. Jumeaux et tendon d'Achille.

Attaches. — 1° Aux empreintes qui existent au-dessus des condyles du fémur.

2° Au calcanéum par le tendon d'Achille.

12. Plantaire grêle. 12'. Son tendon.

Attaches. — 1° Au-dessus du condyle externe du fémur et à la capsule fibreuse de l'articulation.

2° Au calcanéum.

13. Soléaire.

Attaches. — 1° A la partie postérieure de la tête du péroné, au bord externe et à la face postérieure de cet os, à la partie moyenne du bord interne du tibia, à des aponévroses.

2° Au calcanéum par le tendon d'Achille.

14. Long fléchisseur commun des orteils. (Voy. pl. 21.)

15. Tendon du jambier postérieur. (Voy. pl. 21.)

16. Long péronier latéral. (Voy. pl. 22.)

17. Court péronier latéral. (Voy. pl. 22.)



Fig. 1.

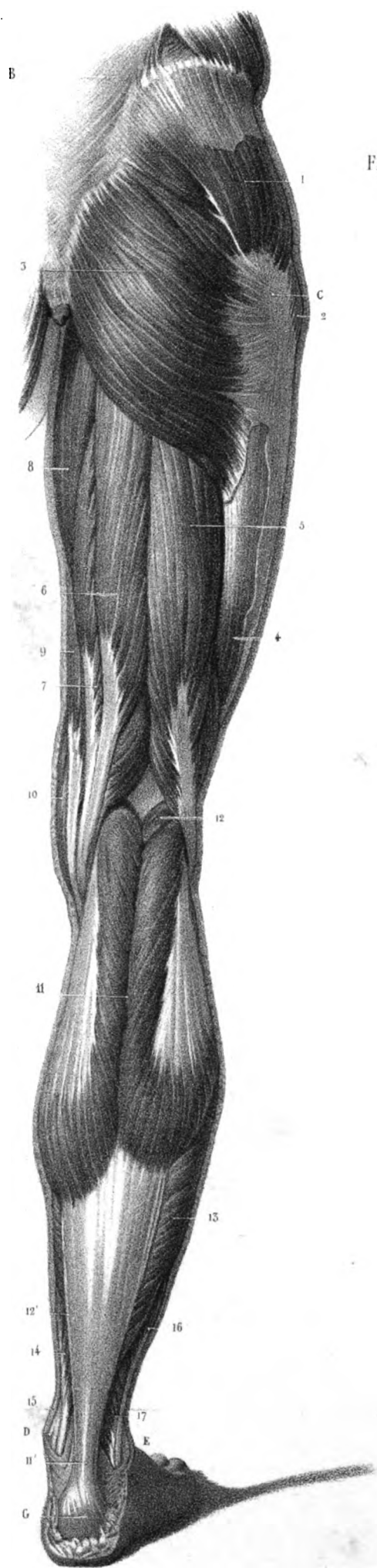


Fig. 2.



Fig 1.

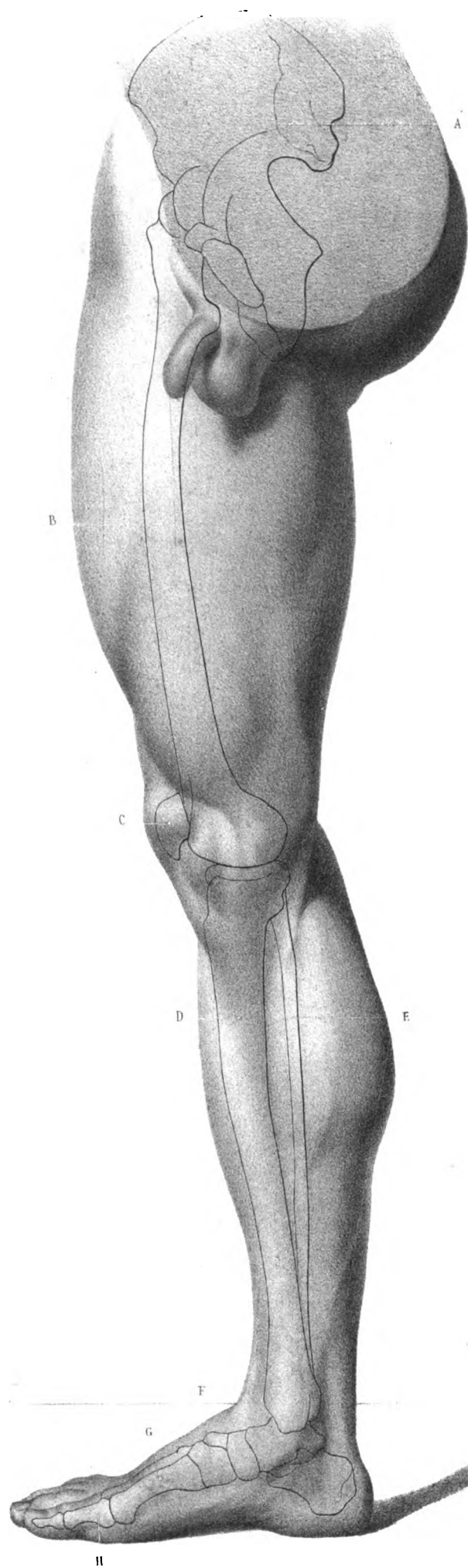


Fig 2.

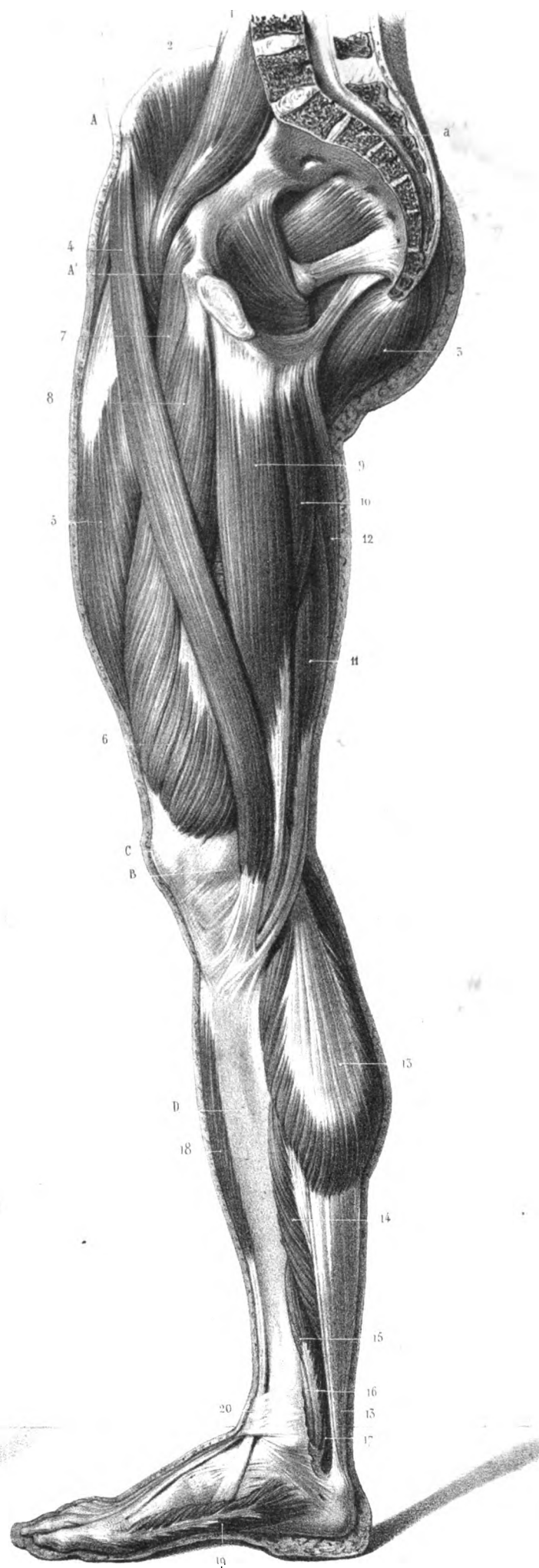


PLANCHE XXI.

FIGURE 1.

- A. Os iliaque.
- B. Fémur.
- C. Rotule.
- D. Tibia.
- E. Péroné.
- F. Tarse.
- G. Métatarse.
- H. Phalanges.

FIGURE 2.

- A. Épine iliaque antérieure et supérieure.
- A'. Surface articulaire du pubis.
- a. Sacrum et coccyx.
- B. Tubérosité interne du fémur.
- C. Rotule.
- D. Tibia.
 1. Muscle psoas. { (Voyez pour ces deux muscles la planche 19.)
 2. Muscle iliaque. {
 3. Muscle grand fessier. (Voy. la pl. 20.)
 4. Muscle couturier.

Attaches. — 1° A l'épine iliaque antérieure et supérieure et à l'échancrure qui la sépare de l'épine postérieure, à une aponévrose.
2° A la partie interne de la crête du tibia, au-dessous de la tubérosité antérieure.

5. Droit antérieur. (Voy. pl. 19.)
6. Triceps. (Voy. pl. 19.)
7. Pectiné. (Voy. pl. 19.)
8. Premier adducteur. (Voy. pl. 19.)

9. Droit interne.

Attaches. — 1° Au pubis et à sa branche descendante.

2° A la tubérosité antérieure du tibia, au-dessous de la tubérosité antérieure.

10. Troisième adducteur.

Attaches. — 1° A la tubérosité de l'ischion, à la branche ascendante de cet os et descendante du pubis.

2° A la ligne âpre du fémur jusqu'au condyle interne.

11. Demi-membraneux. (Voy. pl. 20.)

12. Demi-tendineux. (Voy. pl. 20.)

13 et 13'. Jumeau et tendon d'Achille et du plantaire grêle. (Voy. pl. 20.)

14. Soléaire. (Voy. pl. 20.)

15. Long fléchisseur commun des orteils.

Attaches. — 1° A la ligne oblique du tibia et à la partie moyenne de sa face postérieure, à une aponévrose.

2° Aux dernières phalanges des quatre derniers orteils.

16 et 17. Tendons du jambier postérieur et du long fléchisseur du gros orteil.

18. Jambier antérieur. (Voy. pl. 19.)

19. Court adducteur du gros orteil.

Attaches. — 1° Au calcanéum, au ligament annulaire interne, à l'aponévrose plantaire.

2° A la partie interne de la phalange du gros orteil.

20. Ligament annulaire du tarse.

PLANCHE XXII.

FIGURE 1.

- A. Os iliaque.
- B. Sacrum et coccyx.
- C. Fémur.
- D. Rotule.
- E. Tibia.
- F. Péroné.
- G. Tarse.
- H. Métatarse.
- I. Phalanges.

FIGURE 2.

- A. Crête iliaque.
- C. Grand trochanter.
- D. Rotule.
- E. Tubérosité externe du tibia.
- F. Tête du péroné.
- 1 et 1'. Muscle tenseur de l'aponévrose fascia lata et large bandelette aponévrotique.
- Attaches.* — 1° A la partie antérieure de la lèvre externe de la crête iliaque et à l'épine antérieure et supérieure.
- 2° A l'aponévrose fascia lata, qui s'insère elle-même au-dessus du jambier antérieur, à la partie externe de la tubérosité antérieure du tibia.
- 2. Moyen fessier.
- Attaches.* — 1° Entre les lignes courbes et à la crête iliaque, à l'épine antérieure et supérieure et à l'échancrure qui la sépare de l'inférieure, à l'aponévrose fascia lata.
- 2° A la face externe du grand trochanter.
- 3. Grand fessier. (Voy. pl. 20.)
- 4. Couturier. (Voy. pl. 21.)
- 5. Droit antérieur.
- 6. Triceps. (Voy. pl. 19.)
- 7. Biceps. (Voy. pl. 20.)

8. Jambier antérieur. (Voy. pl. 19.)

9. Jumeaux. (Voy. pl. 20.)

10 et 10'. Soléaire et tendon d'Achille. (Voy. pl. 20.)

11. Long péronier latéral.

Attaches. — 1° A la tubérosité externe du tibia, à la face externe de la tête du péroné, aux bords antérieur et postérieur, et à la face externe de cet os.

2° A l'extrémité postérieure du premier métatarsien.

12. Court péronier latéral.

Attaches. — Aux bords antérieur et postérieur et à la partie inférieure de la face externe du péroné, à des aponévroses.

2° A l'extrémité postérieure du cinquième métacarpien.

13. Péronier antérieur.

Attaches. — 1° A la partie inférieure de la face interne du péroné, au ligament interosseux et à des aponévroses.

2° A l'extrémité postérieure du cinquième métatarsien.

14 et 14'. Long extenseur commun des orteils et ses tendons.

Attaches. — 1° A la tubérosité externe du tibia, à la moitié antérieure de la face interne du péroné et au ligament interosseux.

2° Aux deuxième et troisième phalanges des quatre derniers orteils.

15. Pédieux.

Attaches. 1° A la face postérieure du calcaneum.

2° Aux quatre premiers orteils.

16. Abducteur du petit orteil.

Attaches. — 1° Au calcaneum, à l'extrémité postérieure du cinquième métatarsien.

2° A l'extrémité postérieure de la première phalange du petit orteil.

17. Ligament annulaire du tarse.

Fig 1.

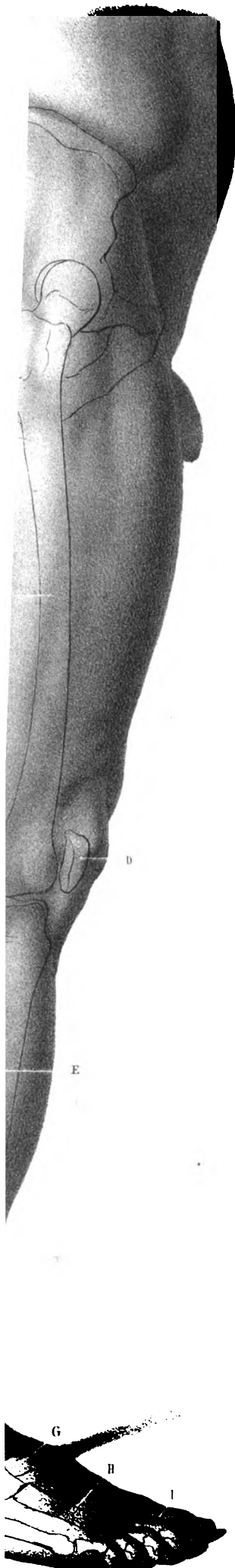


Fig. 2.



Paris

MÉQUIGNON-MARVIS — GERMER BAILLIÈRE.

Imp. Lemercier, Paris



Fig 4.



PLANCHE XXIII.

FIGURE 1.

- A. Os iliaque.
- B. Sacrum et coccyx.
- C. Fémur.
- D. Rotule.
- E. Tibia.
- F. Péroné.
- G. Tarse.
- H. Métatarse.
- I. Phalanges.

FIGURE 2.

- A. Crête iliaque.
- C. Grand trochanter.
- D. Rotule.
- E. Tubérosité externe du tibia.
- F. Tête du péroné.
- 1. Muscle tenseur de l'aponévrose fasciata.
- 1'. Bande aponévrotique.
- 2. Moyen fessier.
- 3. Grand fessier.
- 4. Triceps.
- 5. Biceps.
- 6. Demi-tendineux.
- 7. Jumeaux.
- 8. Soléaire.
- 8'. Tendon d'Achille.
- 9. Long péronier latéral.
- 10. Court péronier latéral.
- 11. Long extenseur commun des orteils.
- 11'. Tendons de ce muscle.
- 12. Péronier antérieur.
- 13. Long extenseur du gros orteil.
- 14. Jambier antérieur.
- 15. Pétieux.

- 16. Abducteur du petit orteil.
- 17. Ligament annulaire du tarse.

FIGURE 3.

- A. Calcanéum.
- B. Astragale.
- C. Scaphoïde.
- D. Premier cunéiforme.
- E. Second cunéiforme.
- F. Troisième cunéiforme.
- G. Cuboïde.
- H. Métatarse.
- I. Phalanges.

FIGURE 4.

- A. Calcanéum.
- 1. Muscle court fléchisseur commun des orteils.

Attaches. — 1. Au calcanéum et à l'aponévrose plantaire.

- 2. Sur les bords des secondes phalanges des quatre derniers orteils.
- 1'. Aponévrose plantaire coupée.
- 2. Adducteur du gros orteil. (V. pl. 21.)
- 3. Court fléchisseur du gros orteil.

Attaches. — 1. A la face inférieure du calcanéum et aux deux derniers cunéiformes.

- 2. Sur l'articulation métatarso-phalangienne du gros orteil.
- 4. Tendon du long fléchisseur propre du gros orteil. (Voy. pl. 21.)
- 5. Abducteur du petit orteil. (Voy. pl. 22.)
- 6 et 7. Court fléchisseur du petit orteil et interosseux.
- 8. Lombricaux.

PLANCHE XXIV

FIGURE 1.

- A. A. Os iliaques.
- B. Sacrum et coccyx.
- C. Fémur.
- D. Rotule.
- E. Tibia.
- F. Péroné.
- G. Tarse.
- H. Métatarse.
- I. Phalanges.

FIGURE 2.

- A. Épine iliaque antérieure et supérieure.
- B. Rotule.
- C. Tibia.
- 1. Muscle droit antérieur.
- 2. Muscle couturier.
- 3. Muscle psoas.
- 4. Muscle iliaque.
- 5. Muscle pectiné.
- 6. Muscle premier adducteur.
- 7. Muscle droit interne.
- 8. Muscle troisième adducteur.
- 9. Muscle demi-tendineux.
- 10. Muscle triceps.
- 11. Muscles jumeaux.
- 12 et 12'. Soléaire et tendon d'Achille.
- 13. Long fléchisseur commun des orteils.
- 14. Jambier postérieur.
- 15. Jambier antérieur.

- 16. Adducteur du gros orteil.
- 17. Ligament annulaire du tarse.

FIGURE 3.

- A. Tibia.
- B. Péroné.
- C. Astragale.
- D. Calcanéum.
- E. Scaphoïde.
- F. Premier cunéiforme.
- G. Deuxième cunéiforme.
- H. Troisième cunéiforme.
- I. Cuboïde.
- J. Métatarse.
- K. Phalanges.

FIGURE 4.

- A. Malléole interne.
- B. Malléole externe.
- 1. Ligament annulaire du tarse.
- 2. Tendons du long extenseur des orteils.
- 3. Tendon du long extenseur du gros orteil.
- 4. Tendon du jambier antérieur.
- 5. Tendon du péronier antérieur.
- 6. Pédieux.
- 7. Abducteur du petit orteil.
- 8. Adducteur du gros orteil.
- 9. Interosseux.
- 10. Ligament métatarsien transverse antérieur.

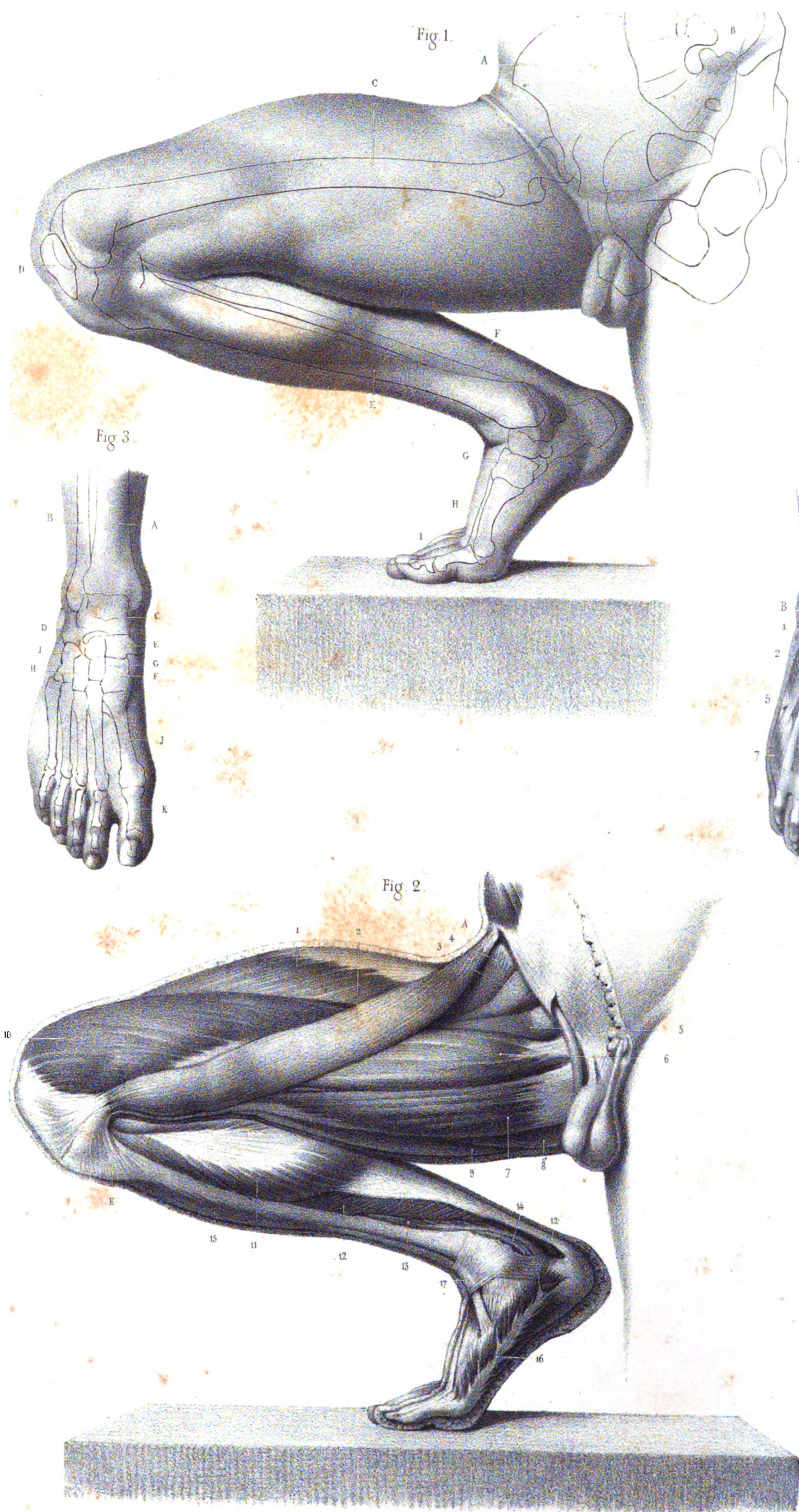






PLANCHE XXV.

Dissection du Laocoon d'après la belle gravure de Bouillon.

